

**Елена Бруева**

Нейропсихолог, доктор  
педагогических наук

Развиваем  
логическое  
и арифметическое  
мышление, улучшаем  
память, повышаем  
работоспособность

**rescuer**

# **ГИБКОСТЬ УМА**

- Активируем работу правого и левого полушарий мозга
- Развиваем скорость мышления
- Расширяем словарный запас

# **ТРЕНИРУЕМ МОЗГ КАЖДЫЙ ДЕНЬ**



**Елена Бруева**

Нейропсихолог, доктор  
педагогических наук

# ГИБКОСТЬ УМА

## ТРЕНИРУЕМ МОЗГ КАЖДЫЙ ДЕНЬ



Санкт-Петербург • Москва • Минск

2025



ББК 88.372.4  
УДК 159.92  
Д89

### **Бруева Елена**

Д89 Гибкость ума: тренируем мозг каждый день. — СПб.: Питер, 2025. — 112 с.: ил.  
ISBN 978-5-4461-4336-8

Книга-тренажер разработана на основе авторских методик Елены Бруевой, нейропсихолога, доктора педагогических наук, основателя Центра скорочтения и развития интеллекта DoKa-school. В данном тренажере представлен ряд упражнений на каждый день, которые позволят развить скорость мышления, память, логику, арифметическое мышление, активизируют и расширят лексикон. Все эти навыки помогут повысить работоспособность и улучшить качество жизни.

**16+** (В соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2010 г. № 436-ФЗ.)

ББК 88.372.4  
УДК 159.92

Все права защищены. Никакая часть данной книги не может быть воспроизведена в какой бы то ни было форме без письменного разрешения владельцев авторских прав.

# Введение

В современном мире вопрос когнитивного развития становится все более актуальным. Рост теоретического интереса к развитию мозга был вызван расширением информационного поля в жизни людей после появления инновационных технических средств и интернета. Было подсчитано, что сейчас за день производится столько данных, сколько раньше производилось в течение столетий. Однако скорость мышления и обработки информации у людей не увеличивается, а, наоборот, снижается, в то время как когнитивная база так или иначе расширяется. В связи с этим развитие мозга становится необходимым для гармоничной и успешной жизни человека процессом. В условиях увеличения информационных потоков и постоянного усложнения вопросов различных научных областей встает острая проблема необходимости обработки информации в больших объемах. Ученые создают инновационные технические средства, работают над развитием искусственного интеллекта, в том числе нейросетей, которые в разы превосходят по скорости обработки информации человеческий мозг. Но при этом люди не развивают свой интеллект и деградируют, потому что за них всю работу начинает выполнять робот. Да, искусственный интеллект может стать отличным помощником в работе, но он не сможет заменить человеку мозг.

Мы действительно живем в век развития технологий, а также информационного бума. Сталкиваясь с колоссальным

увеличением объема данных, люди все чаще нуждаются в модернизации своего рабочего режима. Информация, с одной стороны, сокращается и локализуется, с другой стороны — обрушивается в невероятных количествах, и ее необходимо фильтровать. Но человеческий мозг имеет свои ограничения в обработке информации. Для эффективной работы с огромным объемом данных крайне необходимо развивать когнитивные способности.

Человеческий мозг состоит из двух полушарий — правого и левого, каждое из которых отвечает за разные аспекты жизнедеятельности. Правое полушарие отвечает за наглядно-образное и пространственное мышление, воображение, эмоционально-целостное восприятие и интуицию. Левое полушарие, в свою очередь, отвечает за анализ и структурирование информации, аналитическое мышление, логику, долговременную память, чтение и причинно-следственные связи. Развитие обоих полушарий является важным для достижения баланса в функциональности мозга. Безусловно, есть люди, предрасположенные к развитию тех или иных способностей. Но для того чтобы использовать наибольший потенциал мозга, важно в течение всей жизни развивать как правое, так и левое полушария. Кроме того, здоровая психика предполагает согласованную и уравновешенную работу обоих полушарий. В процессе развития мозга формируются новые нейронные связи, которые способствуют увеличению скорости мышления.

Сейчас много говорят о духовном и физическом развитии. Если хочешь крепкое и здоровое тело — занимайся спортом. Для поддержания гармонии внутри медитируй и дари любовь окружающим. А как держать мозг и память в прекрасной форме? Как сохранять ясность ума? К сожалению, по этому вопросу информации не так уж и много. Самый простой и доступный способ поддержания мозга в тонусе — выполнение умственных упражнений различного характера.

Как известно, правая рука отвечает за работу левого полушария мозга, а левая, соответственно, за правое полушарие. Для того чтобы активизировать «спящее» полушарие, «разбудите» его, включив в обиход нерабочую руку: если вы левша, начните чистить зубы и писать смс правой рукой, возьмите в правую руку мышь и начните работать ею. И наоборот, правшам нужно делать привычные вещи левой рукой. Так вы не только активизируете работу мозга, но и создадите новые нейронные связи. Это как укрепление мышц в теле, если сравнивать со спортом.

В этом тренажере вы найдете упражнения, которые способствуют развитию обоих полушарий — вам придется писать нерабочей рукой и даже двумя руками одновременно, что способствует гармонизации работы головного мозга. Помимо этих упражнений вы встретите задания, которые способствуют развитию памяти, арифметического и логического мышления, активизируют лексикон и т. д.

Как упражнения по когнитивному развитию способствуют повышению качества жизни и карьерному росту?

### 1 Конкурентное преимущество.

Людам, занимающимся развитием своего мозга, легко выделиться среди конкурентов, так как они принимают более точные решения, опираясь на улучшенные интеллектуальные способности. Развитие когнитивных навыков позволяет эффективно анализировать информацию в сжатые сроки, принимать более взвешенные решения и адаптироваться к изменениям.

### 2 Увеличение личной продуктивности и эффективности.

Развитие таких навыков, как скорость мышления, память и внимание, позволяет выполнять задачи быстрее и с меньшими усилиями, освобождая время для стратегического планирования. Многие предприниматели и топ-менеджеры стремятся максимизировать свою продуктивность. Развитие когнитивных навыков помогает справляться с бóльшим объемом информации, выполнять задачи быстрее и с меньшими усилиями.

### 3 Профессиональный и личностный рост.

Развитие мозга является частью общего саморазвития, позволяя стать лучшей версией себя и справляться с новыми вызовами с уверенностью. Для многих людей важно не только достигать карьерных высот, но и постоянно развиваться как личность. Развитие когнитивных способностей позволяет с легкостью учиться новому, увеличивая интеллектуальный потенциал.




- ④ **Управление стрессом и ментальное благополучие.** В современном мире, где информация и задачи постоянно перегружают мозг, многие люди ищут способы лучше управлять стрессом и поддерживать ментальное здоровье. Развитие когнитивных способностей помогает успешнее справляться с информационными перегрузками и стрессом, предотвращая выгорание.
- ⑤ **Инновации и творческое мышление.** В условиях быстро меняющейся среды предприниматели, руководители и сотрудники разных уровней понимают важность инноваций и нестандартного мышления для успешного карьерного роста. Развитие когнитивных способностей может стимулировать креативность и способность находить оригинальные решения сложных проблем.
- ⑥ **Улучшение качества общения и построения связей.** Память и способность к быстрому обучению играют ключевую роль в установлении и поддержании деловых и личных связей. Развитие когнитивных навыков помогает лучше запоминать информацию о людях, быстрее реагировать в диалогах и более эффективно общаться. Развитие памяти и концентрации способствует более продуктивному взаимодействию с партнерами и клиентами, укрепляя деловые связи и создавая прочные отношения.
- ⑦ **Способность быть в курсе новейших трендов и технологий.** Быстрое развитие технологий требует от профессионалов умения оперативно осваивать новые знания и адаптироваться к изменениям. Развитие когнитивных способностей помогает оставаться на передовой, быть в курсе новейших трендов и применять их в своей практике.
- ⑧ **Долговременные карьерные перспективы.** Постоянное развитие когнитивных навыков обеспечивает вам стабильную и успешную карьеру, позволяя адаптироваться к изменениям и расти в профессиональной среде. В долгосрочной перспективе способность к постоянному обучению и развитию когнитивных навыков становится конкурентным преимуществом на рынке труда. Люди осознают, что умение адаптироваться к новым вызовам и непрерывное развитие являются залогом успешной и продолжительной карьеры.
- ⑨ **Повышение уверенности в себе.** Развитие когнитивных способностей, таких как память, внимание и скорость мышления, ведет к повышению уверенности в себе. После прохождения курсов люди чувствуют себя более компетентными и уверенными в своих способностях, что положительно сказывается на всех аспектах жизни, включая профессиональные и личные сферы.

Информацию о том, как выполнять задания, вы найдете, перейдя по QR-коду.  
Ответы размещены в конце книги (с. 66).






 Заполните таблицу на время

Города

А	
Б	
В	
Г	
Д	
Е	
Ж	
З	
И	
К	
Л	
М	
Н	
О	
П	
Р	
С	
Т	
У	
Ф	
Х	
Ц	
Ч	
Ш	
Э	
Ю	
Я	

Время:



 Решите примеры на время

$2 \times 9 =$   
 $4 \times 6 =$   
 $8 \times 0 =$   
 $3 \times 4 =$   
 $5 \times 7 =$   
 $2 \times 4 =$   
 $8 \times 6 =$   
 $5 \times 6 =$   
 $1 \times 7 =$   
 $4 \times 9 =$   
 $7 \times 7 =$   
 $6 \times 9 =$   
 $3 \times 2 =$   
 $8 \times 9 =$   
 $4 \times 5 =$   
 $6 \times 7 =$   
 $5 \times 3 =$   
 $8 \times 4 =$   
 $3 \times 9 =$   
 $0 \times 5 =$   
 $7 \times 3 =$   
 $2 \times 2 =$   
 $9 \times 6 =$   
 $5 \times 8 =$   
 $6 \times 4 =$   
 $7 \times 7 =$   
 $8 \times 3 =$   
 $6 \times 9 =$   
 $9 \times 3 =$   
 $5 \times 2 =$

Время:

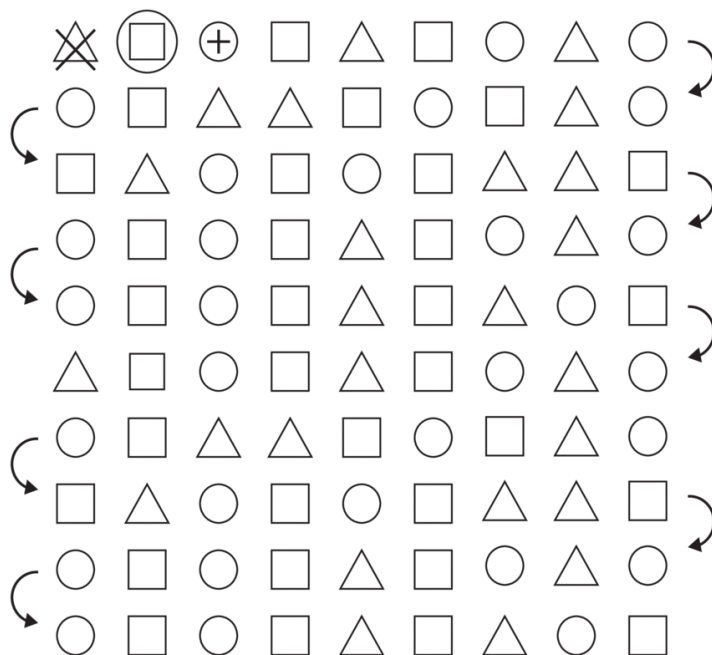


Запишите во втором столбике антонимы к словам, затем закройте первый столбик и по памяти воспроизведите их в третьем

Добро	Зло	
Радость		
Дружба		
Лекарство		
Ночь		
Одеть		
Личность		
Смелость		
Свет		
Ангел		



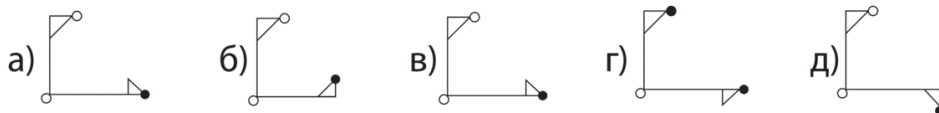
 Зачеркните  $\triangle$ . Обведите в круг  $\square$ . Поставьте + в  $\bigcirc$ .



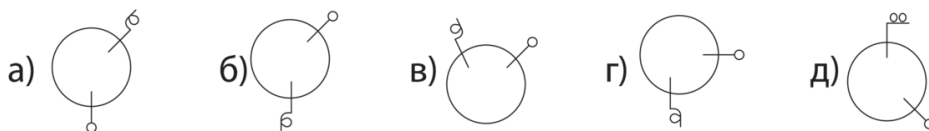


## Исключите лишнюю фигуру

1



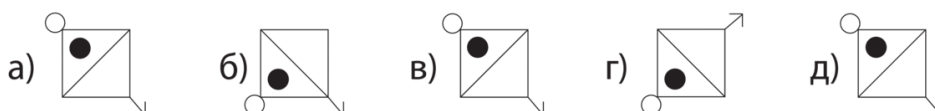
2



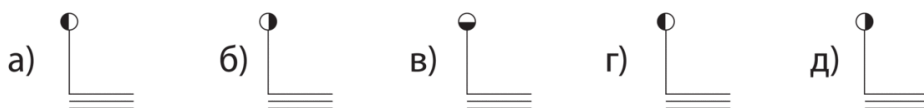
3



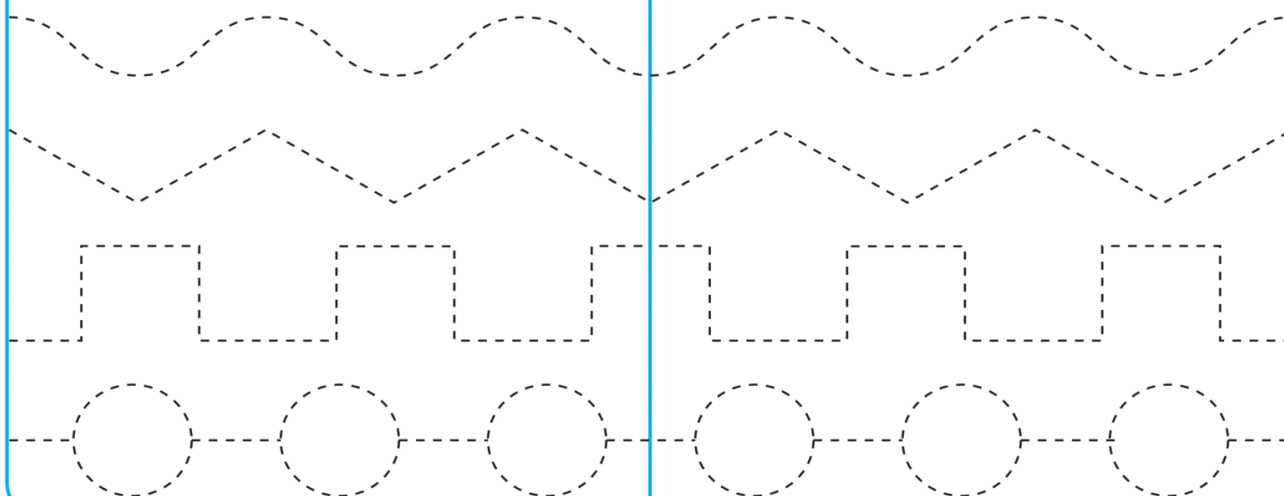
4



5



## Обведите линии одновременно двумя руками, начиная от центра



## Аа

**Амбидекстр** — человек, который одинаково хорошо владеет правой и левой рукой. Согласно исследованиям амбидекстры быстро соображают и принимают решения.





Заполни таблицу  
на время

Животные

А  
Б  
В  
Г  
Д  
Е  
Ж  
З  
И  
К  
Л  
М  
Н  
О  
П  
Р  
С  
Т  
У  
Ф  
Х  
Ц  
Ч  
Ш  
Э  
Ю  
Я

Время:



Реши примеры  
на время

$7 \times 2 =$   
 $1 \times 5 =$   
 $7 \times 7 =$   
 $9 \times 2 =$   
 $6 \times 4 =$   
 $2 \times 5 =$   
 $8 \times 5 =$   
 $2 \times 2 =$   
 $7 \times 8 =$   
 $5 \times 6 =$   
 $1 \times 7 =$   
 $8 \times 9 =$   
 $7 \times 7 =$   
 $6 \times 9 =$   
 $3 \times 2 =$   
 $8 \times 9 =$   
 $4 \times 5 =$   
 $6 \times 7 =$   
 $5 \times 3 =$   
 $8 \times 4 =$   
 $6 \times 9 =$   
 $0 \times 2 =$   
 $7 \times 3 =$   
 $2 \times 2 =$   
 $9 \times 6 =$   
 $5 \times 8 =$   
 $2 \times 6 =$   
 $7 \times 7 =$   
 $8 \times 3 =$   
 $6 \times 9 =$   
 $9 \times 3 =$   
 $8 \times 3 =$

Время:



Запишите во втором столбике синонимы  
к словам, затем закройте первый столбик  
и по памяти воспроизведите их в третьем

Старый  
Лодырь  
Длинный  
Работа  
Приобрести  
Чтить  
Расходовать  
Смелость  
Разница  
Превосходный

Древний

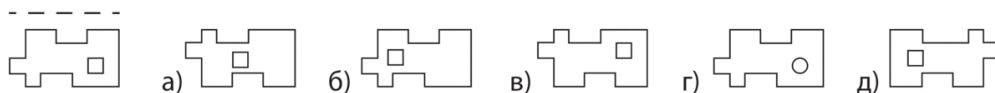
Назовите последние буквы слов



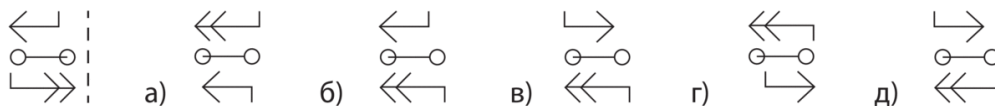


Выберите картинку — отражение относительно пунктира

1



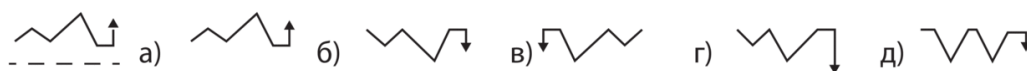
2



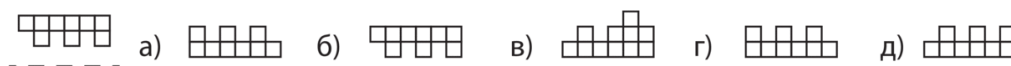
3



4



5



Обведите текст нерабочей рукой (правша — левой, левша — правой)


*Amos vincit omnia - (лат)  
любовь побеждает всё*

*Veni, vidi, vici - (лат)  
пришел, увидел, победил*

Аа

**Дока** — знаток, тот, кто сведущ в определенной области, искусен в каком-либо деле.




 Заполните таблицу на время

*Мужские имена*

А	
Б	
В	
Г	
Д	
Е	
Ж	
З	
И	
К	
Л	
М	
Н	
О	
П	
Р	
С	
Т	
У	
Ф	
Х	
Ц	
Ч	
Ш	
Э	
Ю	
Я	

**Время:**



 Решите примеры на время

$9 \times 2 =$   
 $6 \times 4 =$   
 $2 \times 5 =$   
 $8 \times 5 =$   
 $2 \times 2 =$   
 $7 \times 8 =$   
 $5 \times 6 =$   
 $1 \times 7 =$   
 $8 \times 9 =$   
 $7 \times 7 =$   
 $6 \times 9 =$   
 $3 \times 2 =$   
 $8 \times 9 =$   
 $4 \times 5 =$   
 $6 \times 7 =$   
 $5 \times 3 =$   
 $8 \times 4 =$   
 $6 \times 9 =$   
 $0 \times 2 =$   
 $7 \times 3 =$   
 $2 \times 2 =$   
 $9 \times 6 =$   
 $5 \times 8 =$   
 $2 \times 6 =$   
 $7 \times 7 =$   
 $8 \times 3 =$   
 $6 \times 9 =$   
 $9 \times 3 =$   
 $8 \times 3 =$

**Время:**



Придумайте ассоциации к словам и запишите их во втором столбике, затем закройте первый столбик и, читая свои ассоциации, воспроизведите слова в третьем

Ключ	Замок	
Кофе		
Сказка		
Курица		
Гостиная		
Нежность		
Смех		
Лист		
Первый		
Дворец		



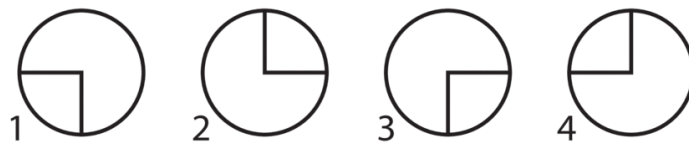
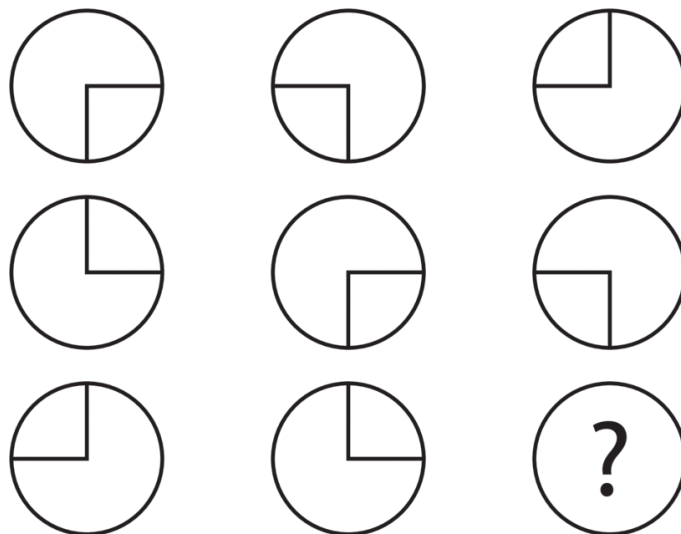
Разгадайте анаграммы

ОКТ	КОТ	ИТАБ	
ЕТЛО		РКБА	
КМО		ЫРБА	
ОКБ		ЛДОЯ	
АБЛ		АПОР	
ОЛЬС		ИАНМ	
ОРГ		РКГУ	
РВЕА		ЧКЮЛ	
ОСНЕ		ОВР	

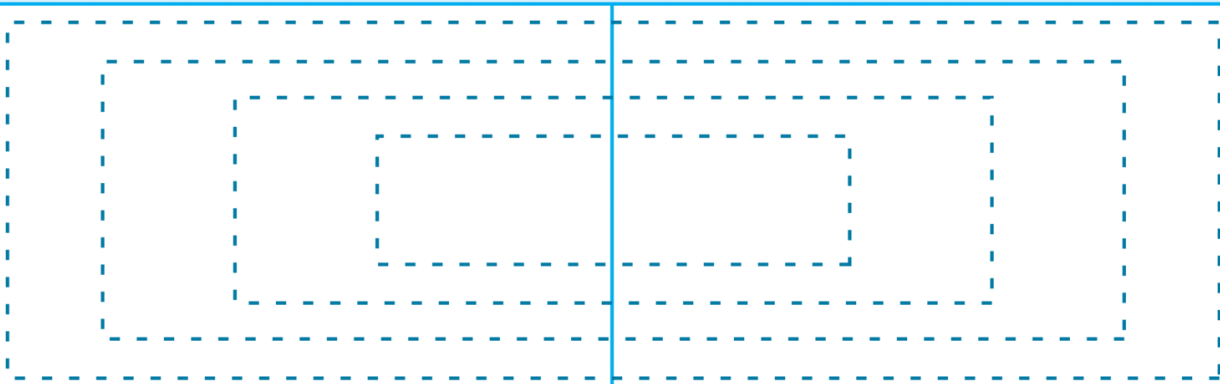




Какая фигура должна стоять вместо знака вопроса?




Обведите линии одновременно двумя руками, начиная от центра



Аа

**Синописис** — сжатое изображение какой-либо темы, книги, краткое содержание в произвольной форме.




 Заполните таблицу на время

Имена женские

А	
Б	
В	
Г	
Д	
Е	
Ж	
З	
И	
К	
Л	
М	
Н	
О	
П	
Р	
С	
Т	
У	
Ф	
Х	
Ц	
Ч	
Ш	
Э	
Ю	
Я	

Время:



 Решите примеры на время

$2 \times 2 =$   
 $1 \times 4 =$   
 $6 \times 5 =$   
 $9 \times 5 =$   
 $3 \times 2 =$   
 $8 \times 8 =$   
 $5 \times 6 =$   
 $1 \times 7 =$   
 $2 \times 6 =$   
 $4 \times 4 =$   
 $6 \times 9 =$   
 $3 \times 2 =$   
 $2 \times 9 =$   
 $4 \times 5 =$   
 $6 \times 7 =$   
 $5 \times 8 =$   
 $8 \times 4 =$   
 $6 \times 9 =$   
 $2 \times 3 =$   
 $7 \times 3 =$   
 $2 \times 2 =$   
 $9 \times 6 =$   
 $5 \times 8 =$   
 $2 \times 6 =$   
 $7 \times 7 =$   
 $8 \times 3 =$   
 $6 \times 9 =$   
 $9 \times 3 =$   
 $8 \times 3 =$

Время:



Придумайте ассоциации к именам и запишите их во втором столбике, затем закройте первый столбик и, читая свои ассоциации, воспроизведите имена в третьем

Ирина	Аллегрова	
Никита		
Андрей		
Евгений		
Анастасия		
Карина		
Динара		
Артем		
Алексей		
Павел		



Зачеркните перевернутые буквы, обведите кружком правильно написанные

(А) ъ в и ж ъ ъ ъ ъ  
 ъ б л л ъ й ъ и ъ  
 ъ ъ в ъ ъ ъ ъ ъ ъ  
 ъ о ъ г ъ ъ ж м т ъ  
 з ъ ъ ъ д м к о ъ  
 ъ з п б о е ъ ъ ъ ъ  
 ъ н ъ д ъ ж ъ ъ ъ ъ  
 м ъ ъ ъ ъ ъ ъ ъ ъ



Продолжите смысловой ряд и выберите верную фигуру справа

1 ?

а) б) в) г) д)

2 ?

а) б) в) г) д)

3 ?

а) б) в) г) д)

4 ?

а) б) в) г) д)



Напишите слова зеркально

ВЕСНА	АНСЭЯ
ВЕТЕРОК	
ПИРОГ	
СВИНЕЦ	
ЯБЛОКО	
МАШИНА	
ЗИМА	

Аа

**Пиетет** — глубокое уважение, почтительное отношение к кому-либо или к чему-либо.





Заполните таблицу  
на время

Профессии

А	
Б	
В	
Г	
Д	
Е	
Ж	
З	
И	
К	
Л	
М	
Н	
О	
П	
Р	
С	
Т	
У	
Ф	
Х	
Ц	
Ч	
Ш	
Э	
Ю	
Я	

Время:



Решите  
примеры на время

$9 \times 2 =$   
 $5 \times 5 =$   
 $9 \times 7 =$   
 $9 \times 9 =$   
 $7 \times 8 =$   
 $9 \times 4 =$   
 $6 \times 6 =$   
 $4 \times 9 =$   
 $8 \times 5 =$   
 $5 \times 9 =$   
 $6 \times 5 =$   
 $3 \times 4 =$   
 $7 \times 7 =$   
 $6 \times 9 =$   
 $3 \times 2 =$   
 $8 \times 9 =$   
 $4 \times 5 =$   
 $6 \times 7 =$   
 $5 \times 3 =$   
 $9 \times 7 =$   
 $6 \times 9 =$   
 $0 \times 9 =$   
 $7 \times 3 =$   
 $2 \times 2 =$   
 $9 \times 6 =$   
 $6 \times 5 =$   
 $2 \times 6 =$   
 $7 \times 7 =$   
 $8 \times 3 =$   
 $6 \times 9 =$   
 $9 \times 3 =$   
 $8 \times 3 =$

Время:

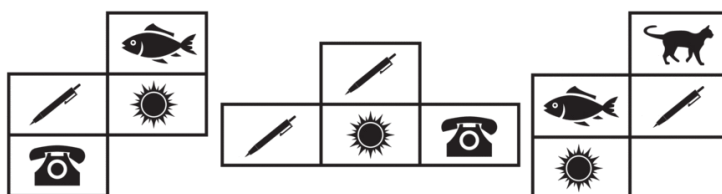
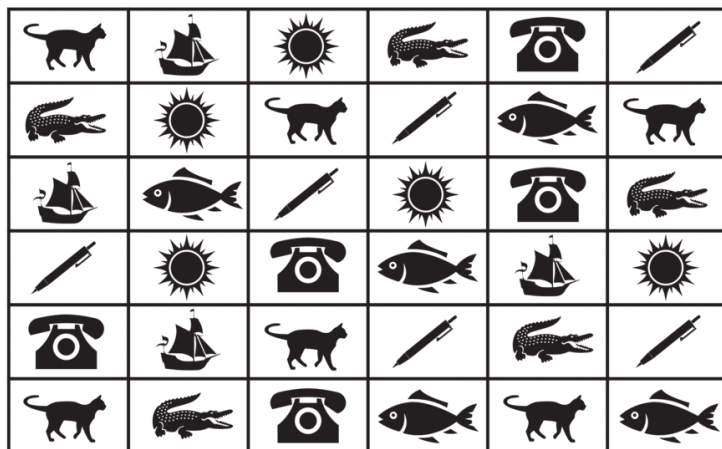


Нарисуйте символы к словам во втором столбике,  
затем закройте первый и, глядя на свои символы,  
воспроизведите слова в третьем

Школа		
Море		
Роза		
Друг		
Огонь		
Пирожок		
Лиса		
Осень		
Финиш		
Чай		

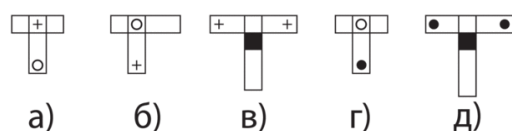
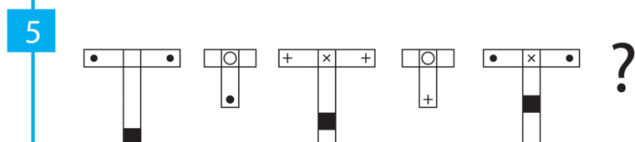
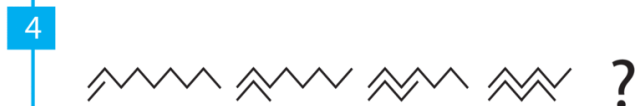
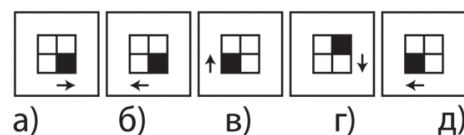
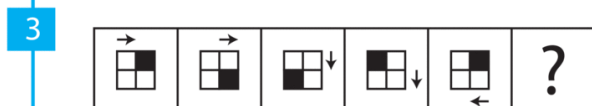
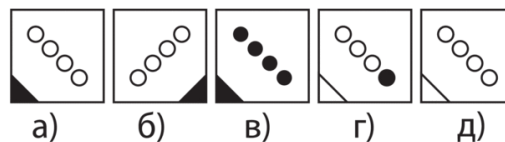
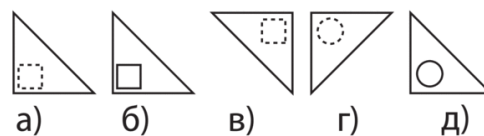


Найдите и раскрасьте фрагменты

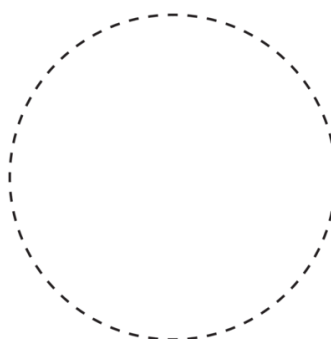
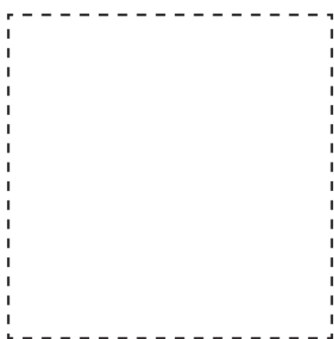




Продолжите смысловой ряд и выберите верную фигуру справа




Обведите фигуры одновременно двумя руками



Аа

**Стяжатель** — человек, который стремится к наживе, накоплению денег или других материальных благ. Слово имеет негативную окраску, так как основная черта стяжателя — алчность.




 **Заполните таблицу на время**

*Растения*

А	
Б	
В	
Г	
Д	
Е	
Ж	
З	
И	
К	
Л	
М	
Н	
О	
П	
Р	
С	
Т	
У	
Ф	
Х	
Ц	
Ч	
Ш	
Э	
Ю	
Я	

**Время:**



 **Решите примеры на время**

$2 \times 2 =$   
 $8 \times 1 =$   
 $4 \times 3 =$   
 $6 \times 4 =$   
 $7 \times 7 =$   
 $8 \times 8 =$   
 $9 \times 9 =$   
 $1 \times 2 =$   
 $1 \times 3 =$   
 $1 \times 4 =$   
 $1 \times 5 =$   
 $1 \times 6 =$   
 $1 \times 7 =$   
 $1 \times 8 =$   
 $1 \times 9 =$   
 $2 \times 1 =$   
 $2 \times 3 =$   
 $2 \times 4 =$   
 $2 \times 5 =$   
 $2 \times 6 =$   
 $2 \times 7 =$   
 $2 \times 8 =$   
 $2 \times 9 =$   
 $3 \times 1 =$   
 $3 \times 2 =$   
 $3 \times 4 =$   
 $3 \times 5 =$   
 $3 \times 6 =$   
 $3 \times 7 =$   
 $3 \times 8 =$   
 $3 \times 9 =$   
 $4 \times 1 =$   
 $4 \times 2 =$   
 $4 \times 3 =$   
 $4 \times 5 =$

**Время:**

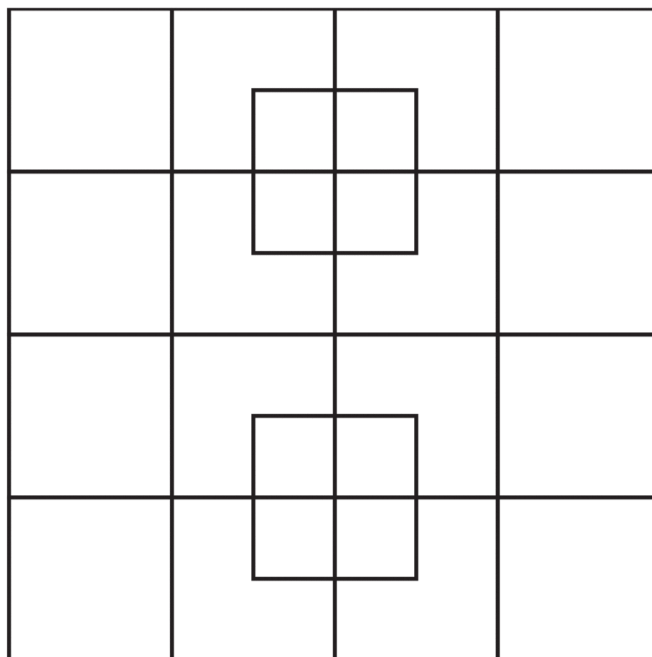


**Посмотрите на цифры и запишите во втором столбике, на что они похожи. Например, 1 напоминает копьё, а 2 похожа на лебедя. Затем закройте первый столбик и по памяти воспроизведите цифры в третьем**

0		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		

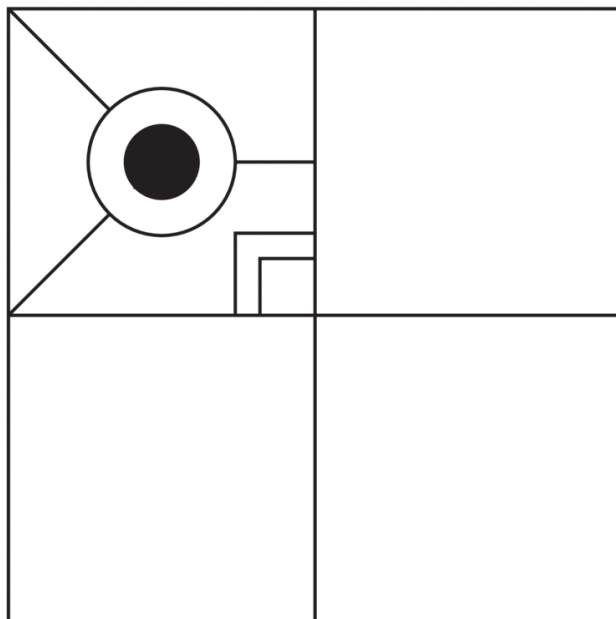


**Посчитайте, сколько квадратов на картинке**





Дорисуйте матрицу симметрично данному квадрату



Обведите буквы одновременно двумя руками, начиная от центра

*Моя память безупречна*

*Я помню все, что мне  
необходимо*

Аа

**Инсайт** — состояние, когда человек неожиданно находит решение проблемы. Главной особенностью инсайта является именно внезапное озарение.





**Подберите слова, которые начинаются на те же буквы, что и названия цифр. Например, «два» начинается на букву «д», так же как «дверь» и «двор». Затем закройте первый столбик и по памяти воспроизведите название цифр в третьем**

$$J \wedge Z =$$

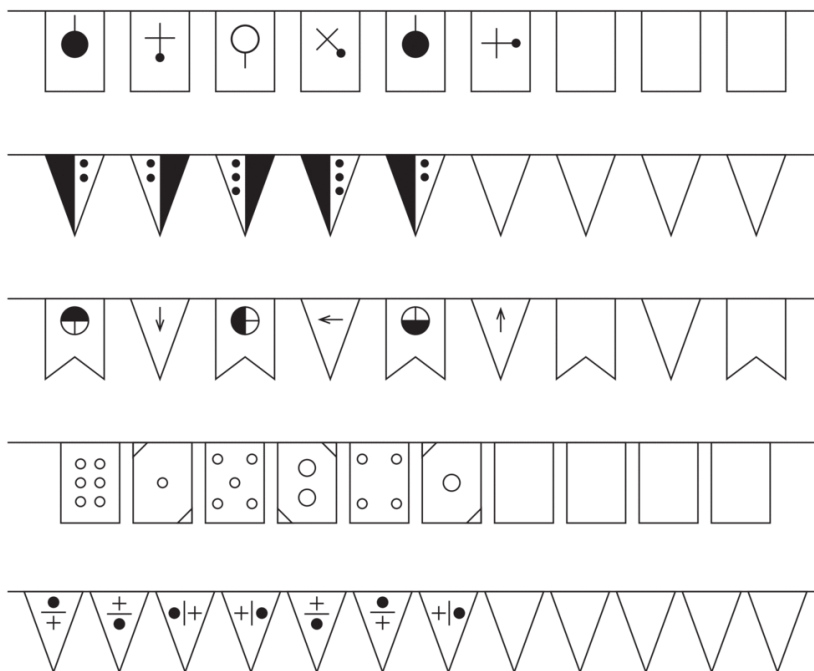
**Время:**

**Без помощи пальца или ручки посчитайте количество ↗ в каждой строке**

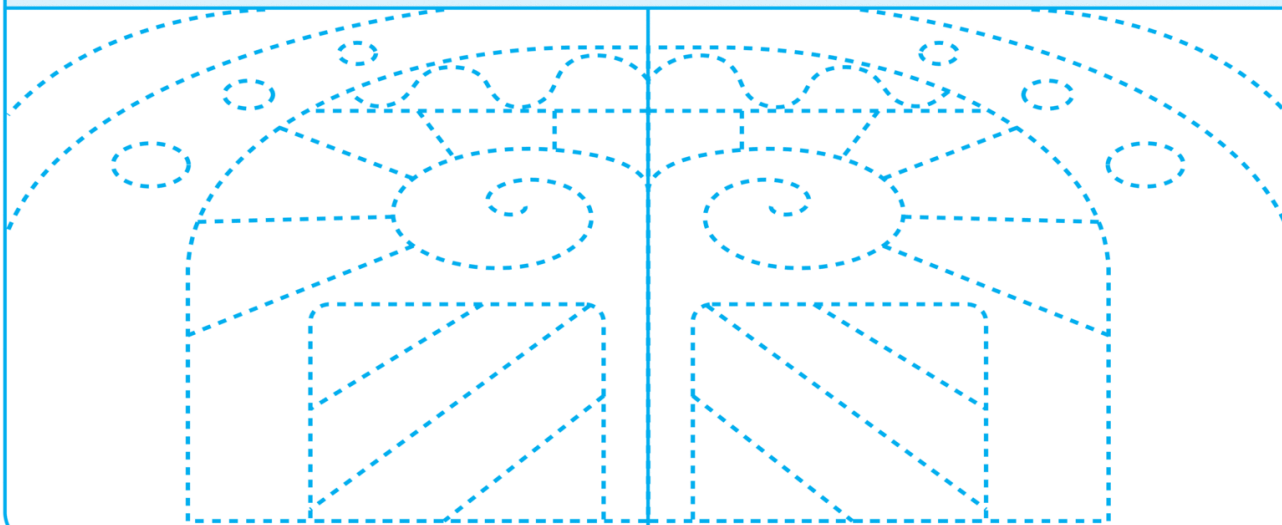




## Продолжите смысловой ряд и разукрасьте флажки



## Обведите фигуры одновременно двумя руками



## Аа

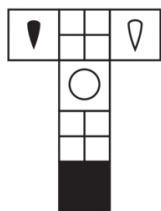
**Синергия** — это продуктивное сотрудничество, положительный эффект, который возникает при взаимодействии людей, если суммарный эффект превосходит результат действий каждого по отдельности.





Определите куб, который не получится из развертки

1



а)



б)



в)

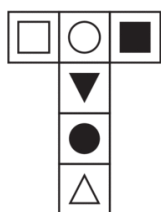


г)



д)

2



а)



б)



в)

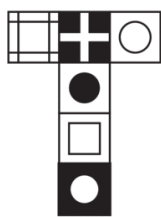


г)



д)

3



а)



б)



в)



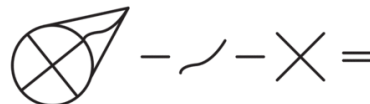
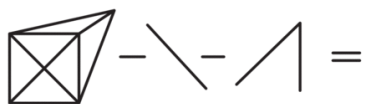
г)



д)



Решите примеры нерабочей рукой



Аа

**Цуцванг** — ситуация, при которой любое действие только ухудшает положение дел.





Заполните таблицу  
на время

Реки

А

Б

В

Г

Д

Е

Ж

З

И

К

Л

М

Н

О

П

Р

С

Т

У

Ф

Х

Ц

Ч

Ш

Э

Ю

Я

Время:



Решите  
примеры на время

$$5 \times 9 =$$

$$2 \times 2 =$$

$$8 \times 1 =$$

$$4 \times 3 =$$

$$6 \times 4 =$$

$$3 \times 7 =$$

$$9 \times 7 =$$

$$2 \times 7 =$$

$$6 \times 5 =$$

$$8 \times 2 =$$

$$7 \times 9 =$$

$$3 \times 8 =$$

$$1 \times 4 =$$

$$5 \times 3 =$$

$$4 \times 8 =$$

$$9 \times 7 =$$

$$2 \times 6 =$$

$$8 \times 5 =$$

$$1 \times 3 =$$

$$3 \times 7 =$$

$$4 \times 5 =$$

$$5 \times 2 =$$

$$6 \times 6 =$$

$$3 \times 9 =$$

$$8 \times 8 =$$

$$1 \times 8 =$$

$$9 \times 2 =$$

$$2 \times 3 =$$

$$6 \times 7 =$$

$$5 \times 1 =$$

$$4 \times 4 =$$

$$2 \times 1 =$$

$$7 \times 5 =$$

$$3 \times 2 =$$

$$1 \times 9 =$$

Время:



Запишите во втором столбике синонимы  
к словам, затем закройте первый столбик  
и по памяти воспроизведите их в третьем

Продать

Свобода

Правда

Великан

Карлик

Ловкий

Разрешить

Найти

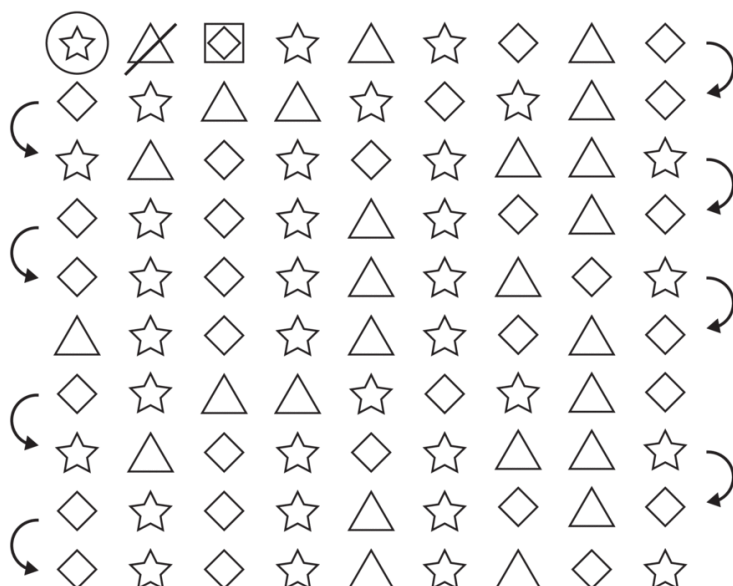
Потерять

Поощрение



Зачеркните  $\triangle$ .

Обведите в квадрат  $\diamond$ . Обведите в круг  $\star$





## Исключите лишнюю фигуру

1



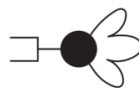
а)



б)



в)

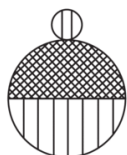


г)

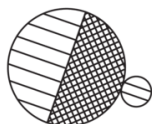


д)

2



а)



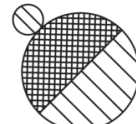
б)



в)



г)



д)

3



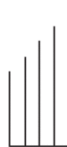
а)



б)



в)



г)



д)

4



а)



б)



в)



г)



д)



## Напишите слова зеркально

КЛЮЧ

ЧОПЯ

ЗВЕЗДА

СЕКРЕТ

ГАММА

ЗАКАТ


МАШИНА

ЛАДЬЯ

Аа

**Трюизм** — банальность, избитая общественная истина.




 Заполните таблицу на время

*Моря, океаны*

А	
Б	
В	
Г	
Д	
Е	
Ж	
З	
И	
К	
Л	
М	
Н	
О	
П	
Р	
С	
Т	
У	
Ф	
Х	
Ц	
Ч	
Ш	
Э	
Ю	
Я	

Время:



 Решите примеры на время

$5 \times 9 =$   
 $2 \times 2 =$   
 $8 \times 1 =$   
 $4 \times 3 =$   
 $6 \times 4 =$   
 $3 \times 7 =$   
 $9 \times 7 =$   
 $2 \times 7 =$   
 $1 \times 8 =$   
 $5 \times 1 =$   
 $6 \times 5 =$   
 $4 \times 8 =$   
 $8 \times 1 =$   
 $2 \times 9 =$   
 $5 \times 4 =$   
 $9 \times 6 =$   
 $6 \times 5 =$   
 $1 \times 2 =$   
 $3 \times 3 =$   
 $8 \times 4 =$   
 $4 \times 9 =$   
 $5 \times 1 =$   
 $2 \times 6 =$   
 $1 \times 3 =$   
 $7 \times 4 =$   
 $9 \times 5 =$   
 $2 \times 2 =$   
 $6 \times 1 =$   
 $4 \times 7 =$   
 $2 \times 8 =$   
 $7 \times 8 =$   
 $5 \times 3 =$   
 $1 \times 6 =$   
 $3 \times 2 =$   
 $8 \times 9 =$

Время:



Запишите во втором столбике синонимы к словам, затем закройте первый столбик и по памяти воспроизведите их в третьем

Красота		
Ум		
Победа		
Грамотность		
Выход		
Лето		
Холод		
Чистота		
Сытость		
Спорт		



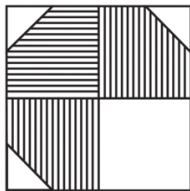
Назовите последние буквы слов



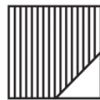


Дорисуйте матрицу симметрично данному квадрату

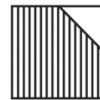
1



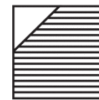
а)



б)



в)

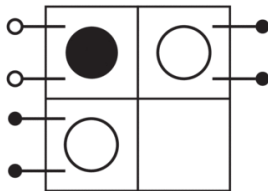


г)



д)

2



а)



б)



в)

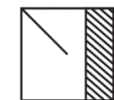
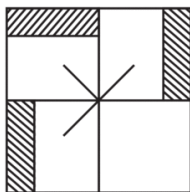


г)



д)

3



а)



б)



в)



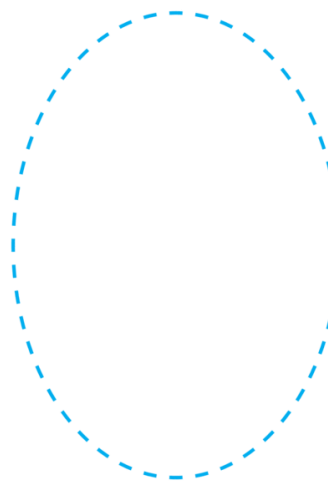
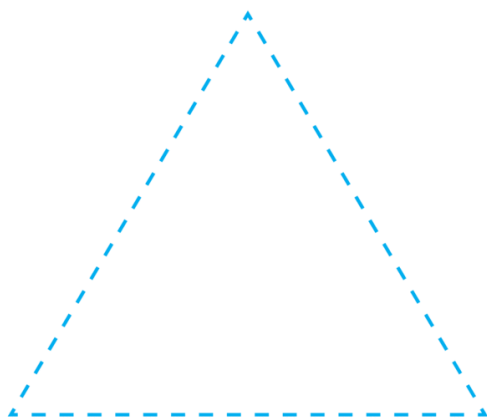
г)



д)



Обведите фигуры одновременно двумя руками




Аа

**Фрустрация** — время, период полного разочарования в жизни.






 Заполните таблицу на время

Марки автомобилей

А	
Б	
В	
Г	
Д	
Е	
Ж	
З	
И	
К	
Л	
М	
Н	
О	
П	
Р	
С	
Т	
У	
Ф	
Х	
Ц	
Ч	
Ш	
Э	
Ю	
Я	

Время:



 Решите примеры на время

$5 \times 9 =$   
 $2 \times 2 =$   
 $8 \times 1 =$   
 $4 \times 3 =$   
 $6 \times 4 =$   
 $3 \times 7 =$   
 $9 \times 7 =$   
 $2 \times 7 =$   
 $1 \times 8 =$   
 $5 \times 1 =$   
 $6 \times 5 =$   
 $4 \times 8 =$   
 $3 \times 5 =$   
 $7 \times 3 =$   
 $9 \times 1 =$   
 $8 \times 2 =$   
 $2 \times 4 =$   
 $1 \times 6 =$   
 $6 \times 3 =$   
 $5 \times 6 =$   
 $7 \times 8 =$   
 $3 \times 2 =$   
 $2 \times 9 =$   
 $4 \times 1 =$   
 $1 \times 4 =$   
 $8 \times 5 =$   
 $9 \times 9 =$   
 $3 \times 6 =$   
 $7 \times 2 =$   
 $6 \times 7 =$   
 $1 \times 9 =$   
 $4 \times 6 =$   
 $7 \times 5 =$   
 $5 \times 4 =$   
 $8 \times 1 =$

Время:



Запишите во втором столбике ассоциации к именам, затем закройте первый столбик и по памяти воспроизведите их в третьем

Анатолий		
Ева		
Вера		
Юрий		
Владислав		
Геннадий		
Валентина		
Диана		
Галина		
Дмитрий		



Зачеркните перевернутые буквы и цифры, обведи правильно написанные

① ~~Ж~~ З Ц К М 5 Ы К  
 А ∞ Л 4 ≈ 8 W 7 8  
 7 9 К 5 1 9 2 7 3  
 А 8 А V К 9 3 Л 1  
 6 ≈ ≈ 1 ≈ 8 2 М W  
 1 6 8 Ж 1 ε М 2 2  
 5 И 5 W Я Л ε 2 1  
 7 9 К 7 7 9 2 7 3



Выберите картинку-отражение относительно пунктира

1



а)



б)



в)



г)



д)



2



а)



б)



в)



г)



д)



3



а)



б)



в)



г)



д)



Обведи текст нерабочей рукой (правша — левой, левша — правой)


*Per aspera ad astra*

*Capere diem*

Аа

**Ригидность** — твердость, неподатливость, упрямство. Неготовность к изменениям.




 Заполните таблицу на время

Фамилии поэтов, писателей

А	
Б	
В	
Г	
Д	
Е	
Ж	
З	
И	
К	
Л	
М	
Н	
О	
П	
Р	
С	
Т	
У	
Ф	
Х	
Ц	
Ч	
Ш	
Э	
Ю	
Я	

Время:



 Решите примеры на время

$3 \times 5 =$   
 $1 \times 4 =$   
 $6 \times 2 =$   
 $9 \times 1 =$   
 $7 \times 3 =$   
 $2 \times 8 =$   
 $4 \times 6 =$   
 $5 \times 7 =$   
 $8 \times 2 =$   
 $3 \times 9 =$   
 $1 \times 6 =$   
 $2 \times 4 =$   
 $7 \times 1 =$   
 $9 \times 5 =$   
 $6 \times 3 =$   
 $5 \times 2 =$   
 $8 \times 7 =$   
 $4 \times 1 =$   
 $3 \times 2 =$   
 $1 \times 8 =$   
 $9 \times 6 =$   
 $2 \times 5 =$   
 $8 \times 4 =$   
 $7 \times 9 =$   
 $6 \times 8 =$   
 $3 \times 4 =$   
 $4 \times 9 =$   
 $1 \times 3 =$   
 $5 \times 8 =$   
 $7 \times 6 =$   
 $2 \times 9 =$   
 $1 \times 2 =$   
 $3 \times 1 =$   
 $8 \times 3 =$   
 $6 \times 1 =$

Время:



Запишите во втором столбике синонимы к словам, затем закройте первый столбик и по памяти воспроизведите их в третьем

Игра		
Еж		
Ворот		
Амур		
Заказ		
Гамма		
Гармония		
Имидж		
Глупыш		
Сфера		



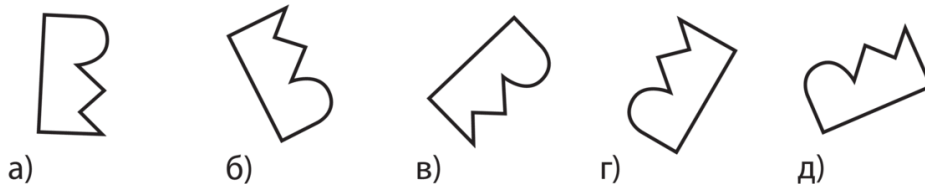
Разгадайте анаграммы

ИСАЛ		НАРК	
НААР		ЯЛУП	
ЛСОН		АРМЕ	
ЯНЫД		КНЬО	
АВЗА		КИАР	
ААМР		ВЬОН	
ЦОИЛ		ПСАД	
АОСВ		СЬОЛ	
ЗИАМ		КАЯМ	

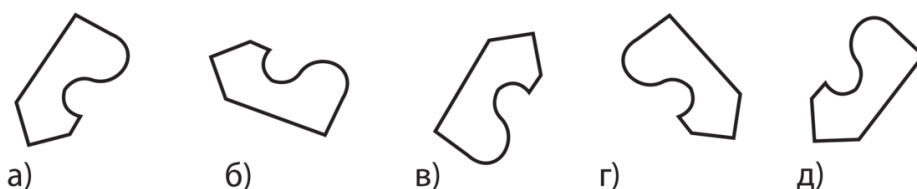


## Исключите лишнюю фигуру

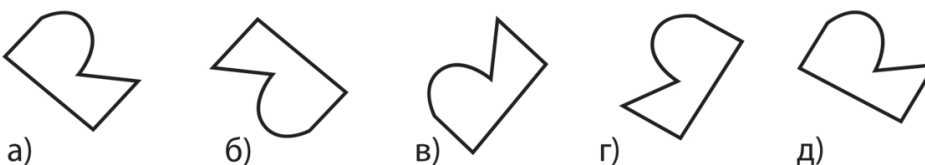
1



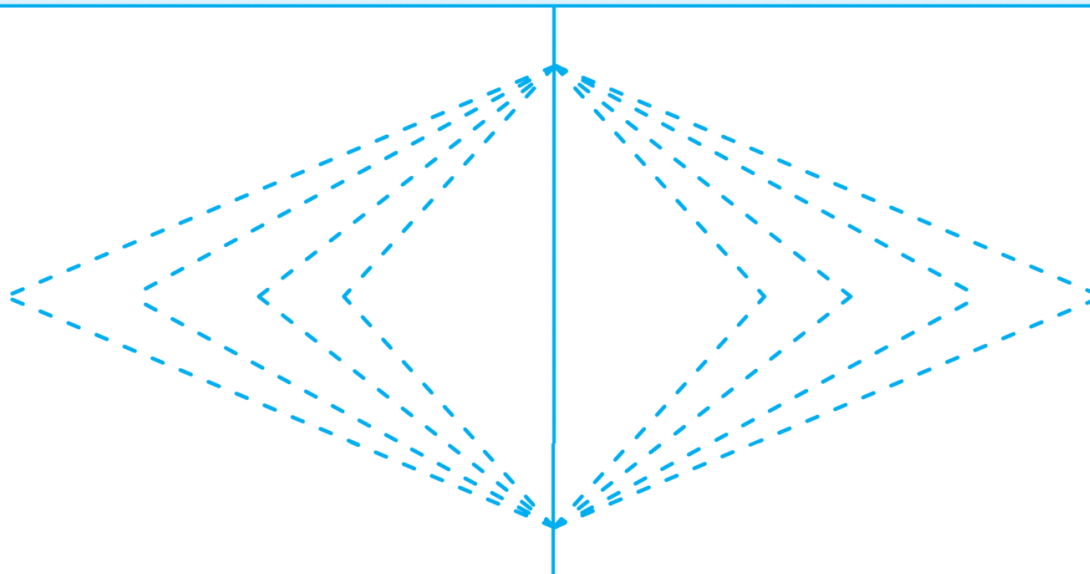
2



3



## Обведи линии одновременно двумя руками, начиная от центра




Аа

**Эргофобия** — боязнь работы, отвращение к ней.






 Заполните таблицу на время

*Виды спорта и упражнения*

А	
Б	
В	
Г	
Д	
Е	
Ж	
З	
И	
К	
Л	
М	
Н	
О	
П	
Р	
С	
Т	
У	
Ф	
Х	
Ц	
Ч	
Ш	
Э	
Ю	
Я	

Время:



 Решите примеры на время

$4 \times 8 =$   
 $3 \times 5 =$   
 $7 \times 3 =$   
 $9 \times 1 =$   
 $8 \times 2 =$   
 $2 \times 4 =$   
 $1 \times 6 =$   
 $6 \times 3 =$   
 $5 \times 6 =$   
 $7 \times 8 =$   
 $3 \times 2 =$   
 $2 \times 9 =$   
 $4 \times 1 =$   
 $1 \times 4 =$   
 $8 \times 5 =$   
 $9 \times 9 =$   
 $3 \times 6 =$   
 $7 \times 2 =$   
 $6 \times 7 =$   
 $1 \times 9 =$   
 $4 \times 6 =$   
 $7 \times 5 =$   
 $5 \times 4 =$   
 $8 \times 1 =$   
 $2 \times 3 =$   
 $1 \times 1 =$   
 $9 \times 3 =$   
 $6 \times 8 =$   
 $4 \times 2 =$   
 $3 \times 5 =$   
 $7 \times 6 =$   
 $8 \times 9 =$   
 $9 \times 3 =$   
 $2 \times 1 =$   
 $6 \times 4 =$

Время:

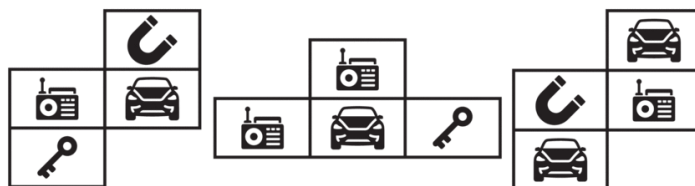
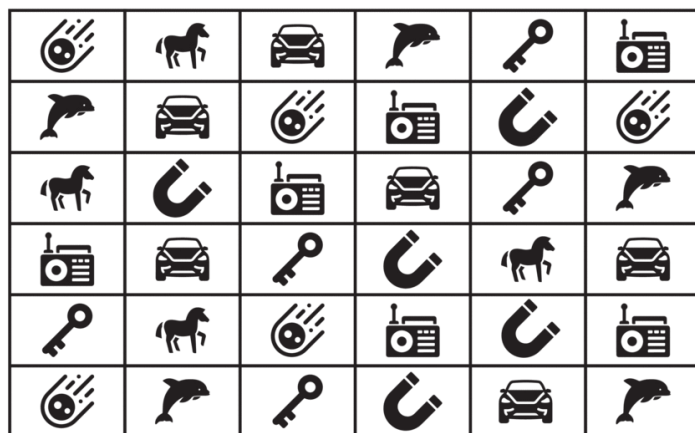


Запишите во втором столбике антонимы к словам, затем закройте первый столбик и по памяти воспроизведите их в третьем

Быстрый		
Плоский		
Светлый		
Чистый		
Узкий		
Сильный		
Родной		
Сладкий		
Тяжелый		
Мелкий		



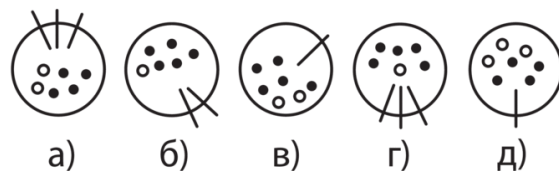
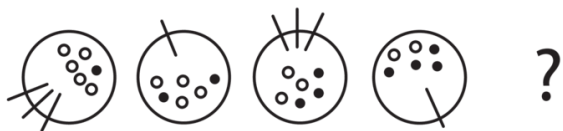
Найдите и раскрасьте фрагменты



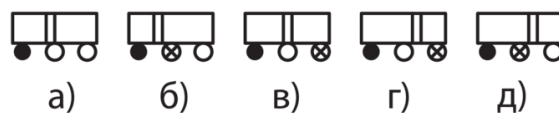


Продолжите смысловой ряд и выберите верную фигуру справа

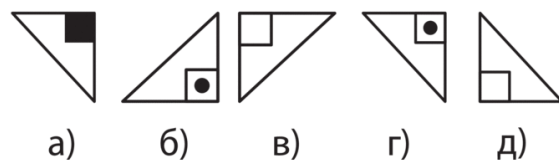
1



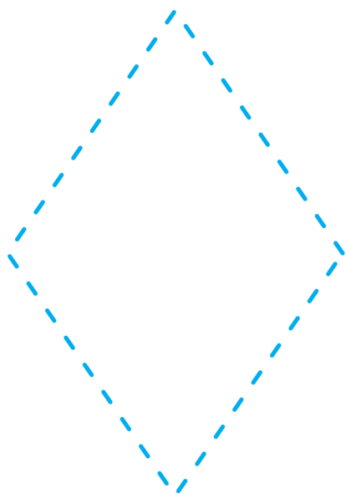
2



3




Обведите линии одновременно двумя руками, начиная от центра



Аа

**Амбивалентность** — двойственное отношение к чему-либо.




 Заполните таблицу на время

Овощи, фрукты

А	
Б	
В	
Г	
Д	
Е	
Ж	
З	
И	
К	
Л	
М	
Н	
О	
П	
Р	
С	
Т	
У	
Ф	
Х	
Ц	
Ч	
Ш	
Э	
Ю	
Я	

Время:



 Решите примеры на время

$7 \times 2 =$   
 $5 \times 1 =$   
 $6 \times 4 =$   
 $3 \times 6 =$   
 $9 \times 2 =$   
 $2 \times 3 =$   
 $6 \times 7 =$   
 $5 \times 1 =$   
 $4 \times 4 =$   
 $2 \times 1 =$   
 $7 \times 5 =$   
 $3 \times 2 =$   
 $1 \times 9 =$   
 $8 \times 1 =$   
 $9 \times 6 =$   
 $4 \times 1 =$   
 $1 \times 7 =$   
 $5 \times 9 =$   
 $6 \times 2 =$   
 $2 \times 2 =$   
 $7 \times 8 =$   
 $3 \times 3 =$   
 $2 \times 9 =$   
 $8 \times 6 =$   
 $1 \times 4 =$   
 $7 \times 4 =$   
 $5 \times 5 =$   
 $9 \times 3 =$   
 $2 \times 1 =$   
 $6 \times 4 =$   
 $1 \times 2 =$   
 $3 \times 5 =$   
 $7 \times 1 =$   
 $5 \times 4 =$   
 $5 \times 4 =$

Время:

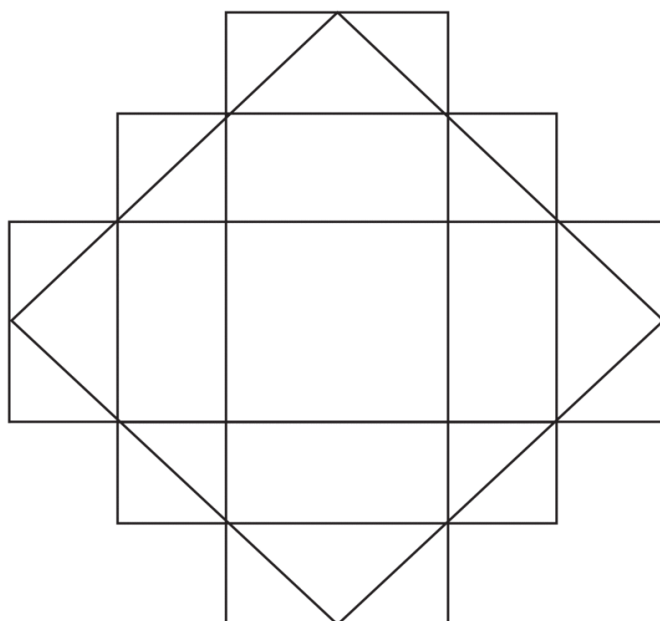


Запишите во втором столбике ассоциации к словам, затем закройте первый столбик и по памяти воспроизведите их в третьем

Метель		
Главный		
Защита		
Клевета		
Нормальный		
Лучший		
Зарядка		
Мудрый		
Холод		
Большой		



Посчитайте, сколько треугольников на картинке



## Исключите лишнюю фигуру

1



а)



б)



в)



г)



д)

2



а)



б)



в)

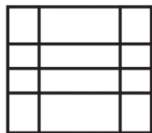


г)

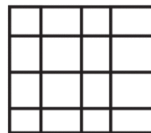


д)

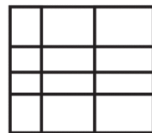
3



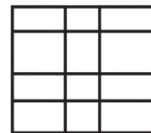
а)



б)



в)

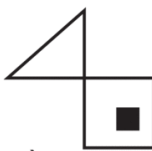


г)



д)

4



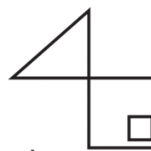
а)



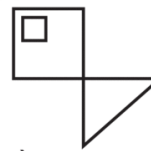
б)



в)



г)



д)




Обведите линии одновременно двумя руками, начиная от центра



Аа

**Идефикс** — идея, полностью поглотившая человека. Одержимость этой идеей.




 Заполните таблицу на время

Цветы

А	
Б	
В	
Г	
Д	
Е	
Ж	
З	
И	
К	
Л	
М	
Н	
О	
П	
Р	
С	
Т	
У	
Ф	
Х	
Ц	
Ч	
Ш	
Э	
Ю	
Я	

Время:



 Решите примеры на время

$7 \times 2 =$   
 $5 \times 1 =$   
 $6 \times 4 =$   
 $3 \times 6 =$   
 $7 \times 5 =$   
 $9 \times 2 =$   
 $1 \times 3 =$   
 $2 \times 3 =$   
 $8 \times 8 =$   
 $4 \times 6 =$   
 $2 \times 7 =$   
 $5 \times 5 =$   
 $8 \times 4 =$   
 $6 \times 2 =$   
 $1 \times 6 =$   
 $3 \times 3 =$   
 $9 \times 7 =$   
 $4 \times 1 =$   
 $2 \times 2 =$   
 $7 \times 8 =$   
 $1 \times 1 =$   
 $3 \times 4 =$   
 $5 \times 6 =$   
 $8 \times 9 =$   
 $6 \times 8 =$   
 $7 \times 4 =$   
 $5 \times 5 =$   
 $9 \times 3 =$   
 $2 \times 1 =$   
 $6 \times 4 =$   
 $1 \times 2 =$   
 $3 \times 5 =$   
 $7 \times 1 =$   
 $5 \times 4 =$   
 $5 \times 7 =$

Время:



Запишите во втором столбике ассоциации к словам, затем закройте первый столбик и по памяти воспроизведите их в третьем

Озеро		
Пустыня		
Планета		
Башмак		
Кожа		
Парк		
Крокодил		
Изба		
Рубаха		
Пылесос		



Без помощи пальца или ручки посчитайте количество ↕

↑ ↘ ⇔ ↓ ↘ ⇔ ↙ ⇔ ↘ ← → ↓ → ↑ ↗  
 ↖ ↑ ← ↓ ← → ↙ ⇔ ↘ ⇔ ↙ ⇔ ↓ ⇔ ↙ ↑  
 ↙ ↓ ← ↑ ← → ↖ ⇔ ↗ ⇔ ↖ ⇔ ↓ ⇔ ↖ ↓  
 ↓ ↗ ⇔ ↓ ↗ ⇔ ↖ ⇔ ↗ ← → ↑ → ↓ ↘  
 ↖ ↑ ← ↓ ← → ↙ ⇔ ↘ ⇔ ↙ ⇔ ↓ ⇔ ↙ ↑  
 ↑ ↘ ⇔ ↓ ↘ ⇔ ↙ ⇔ ↘ ← → ↓ → ↑ ↗  
 ↓ ↗ ⇔ ↓ ↗ ⇔ ↖ ⇔ ↗ ← → ↑ → ↓ ↘  
 ↙ ↓ ← ↑ ← → ↖ ⇔ ↗ ⇔ ↖ ⇔ ↓ ⇔ ↖ ↓  
 ↖ ↑ ← ↓ ← → ↙ ⇔ ↘ ⇔ ↙ ⇔ ↓ ⇔ ↙ ↑  
 ↑ ↘ ⇔ ↓ ↘ ⇔ ↙ ⇔ ↘ ← → ↓ → ↑ ↗  
 ↓ ↗ ⇔ ↓ ↗ ⇔ ↖ ⇔ ↗ ← → ↑ → ↓ ↘  
 ↙ ↓ ← ↑ ← → ↖ ⇔ ↗ ⇔ ↖ ⇔ ↓ ⇔ ↖ ↓





Дорисуйте недостающий квадрат

1



а)



б)



в)

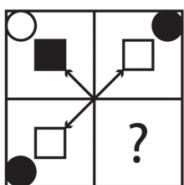


г)



д)

2



а)



б)



в)



г)



д)

3



а)



б)



в)



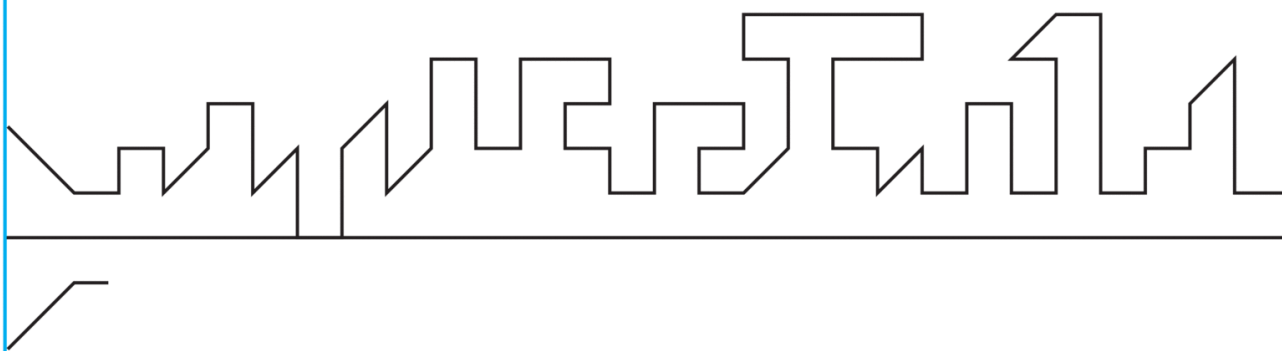
г)



д)




Повторите рисунок в нижней части зеркально относительно центра



Аа

**Плювиофил** — человек, который наслаждается дождливой погодой.




 Заполните таблицу на время

*Транспортные средства*

А	
Б	
В	
Г	
Д	
Е	
Ж	
З	
И	
К	
Л	
М	
Н	
О	
П	
Р	
С	
Т	
У	
Ф	
Х	
Ц	
Ч	
Ш	
Э	
Ю	
Я	

Время:



 Решите примеры на время

$12 + 34 =$   
 $23 + 45 =$   
 $32 + 68 =$   
 $41 + 59 =$   
 $54 + 76 =$   
 $67 + 82 =$   
 $73 + 18 =$   
 $29 + 47 =$   
 $35 + 61 =$   
 $48 + 19 =$   
 $86 + 14 =$   
 $93 + 26 =$   
 $57 + 34 =$   
 $72 + 45 =$   
 $29 + 88 =$   
 $64 + 21 =$   
 $39 + 47 =$   
 $81 + 18 =$   
 $55 + 23 =$   
 $60 + 30 =$   
 $74 + 12 =$   
 $92 + 71 =$   
 $11 + 89 =$   
 $49 + 51 =$   
 $78 + 36 =$   
 $25 + 70 =$   
 $91 + 6 =$   
 $44 + 28 =$   
 $33 + 44 =$   
 $62 + 33 =$   
 $70 + 40 =$   
 $84 + 15 =$   
 $13 + 72 =$   
 $27 + 54 =$   
 $46 + 11 =$


Время:

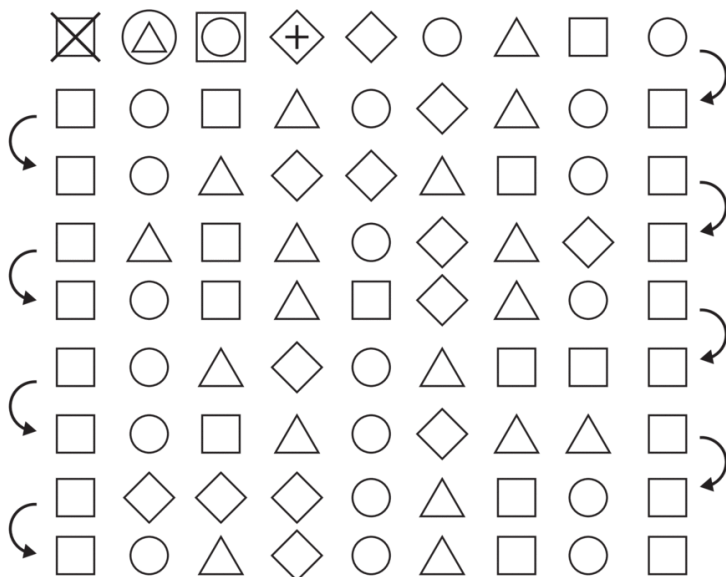


Нарисуйте символы к словам во втором столбике, затем закройте первый столбик и, глядя на символы, воспроизведите слова в третьем

Норка		
Ключ		
Носок		
Закат		
Очки		
Собака		
Домино		
Коса		
Ручка		
Икра		



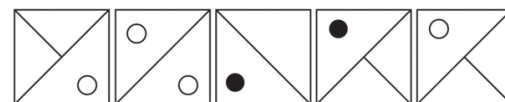
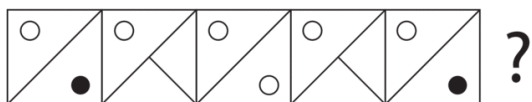
 Зачеркните ☐, обведите в квадрат ☐  
обведите в круг , поставьте + в





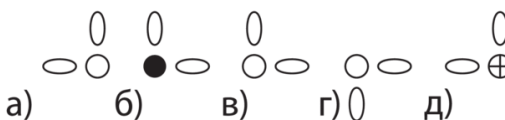
## Продолжите смысловой ряд

1



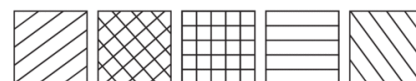
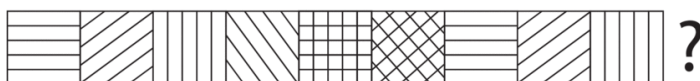
а) б) в) г) д)

2



а) б) в) г) д)

3



а) б) в) г) д)

4



а) б) в) г) д)



Обведите текст нерабочей рукой (правша — левой, левша — правой)


*Scientia potential est*

*Знания — сила*

Аа

**Гедонизм** — учение о том, что смысл и цель жизни заключается в получении удовольствия.




 Заполните таблицу на время

Цвета, оттенки

А	
Б	
В	
Г	
Д	
Е	
Ж	
З	
И	
К	
Л	
М	
Н	
О	
П	
Р	
С	
Т	
У	
Ф	
Х	
Ц	
Ч	
Ш	
Э	
Ю	
Я	

Время:



 Решите примеры на время

$65 + 34 =$   
 $24 + 10 =$   
 $40 + 15 =$   
 $71 + 28 =$   
 $86 + 7 =$   
 $13 + 56 =$   
 $49 + 31 =$   
 $15 + 37 =$   
 $79 + 4 =$   
 $65 + 25 =$   
 $92 + 3 =$   
 $53 + 23 =$   
 $60 + 20 =$   
 $88 + 11 =$   
 $38 + 47 =$   
 $41 + 34 =$   
 $59 + 20 =$   
 $21 + 72 =$   
 $36 + 43 =$   
 $90 + 9 =$   
 $13 + 49 =$   
 $23 + 78 =$   
 $55 + 21 =$   
 $14 + 77 =$   
 $62 + 15 =$   
 $88 + 10 =$   
 $58 + 32 =$   
 $29 + 72 =$   
 $80 + 19 =$   
 $42 + 56 =$   
 $20 + 75 =$   
 $51 + 29 =$   
 $44 + 20 =$   
 $75 + 14 =$   
 $37 + 22 =$

Время:



Придумайте ассоциации к словам и запишите их во втором столбике, затем закройте первый столбик и, читая ассоциации, воспроизведите слова в третьем

Сказка		
Атом		
Ботаника		
Мозаика		
Ток		
Сердце		
Канал		
Жир		
Наука		
Облако		



Назовите последние буквы слов



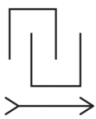


Выберите картинку — отражение относительно пунктира

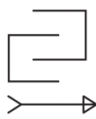
1



а)



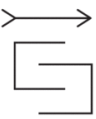
б)



в)



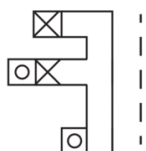
г)



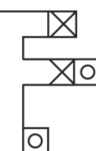
д)



2



а)



б)



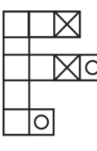
в)



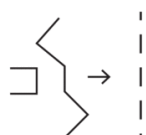
г)



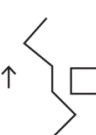
д)



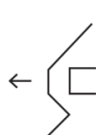
3



а)



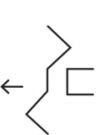
б)



в)



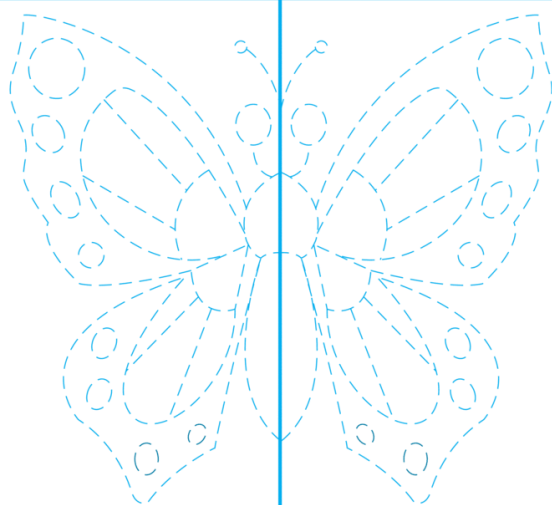
г)



д)



Обведите линии одновременно двумя руками, начиная от центра




Аа

**Эвристика** — область знаний, исследующая творческую деятельность.






 Заполните таблицу на время

Известные люди

А	
Б	
В	
Г	
Д	
Е	
Ж	
З	
И	
К	
Л	
М	
Н	
О	
П	
Р	
С	
Т	
У	
Ф	
Х	
Ц	
Ч	
Ш	
Э	
Ю	
Я	

Время:



 Решите примеры на время

$27 + 54 =$   
 $46 + 11 =$   
 $37 + 35 =$   
 $63 + 29 =$   
 $15 + 67 =$   
 $88 + 19 =$   
 $50 + 25 =$   
 $79 + 14 =$   
 $36 + 58 =$   
 $48 + 22 =$   
 $71 + 13 =$   
 $40 + 11 =$   
 $52 + 18 =$   
 $99 + 12 =$   
 $20 + 43 =$   
 $30 + 66 =$   
 $45 + 12 =$   
 $66 + 33 =$   
 $55 + 30 =$   
 $79 + 20 =$   
 $31 + 68 =$   
 $53 + 27 =$   
 $22 + 89 =$   
 $14 + 67 =$   
 $65 + 34 =$   
 $24 + 10 =$   
 $40 + 15 =$   
 $71 + 28 =$   
 $86 + 73 =$   
 $13 + 56 =$   
 $49 + 31 =$   
 $15 + 37 =$   
 $79 + 42 =$   
 $65 + 25 =$   
 $92 + 34 =$

Время:



Придумайте антонимы к словам и запишите их во втором столбике, затем закройте первый столбик и по памяти воспроизведите их в третьем

Уверенность		
Радость		
Кривая		
Постоянный		
Похвала		
Взять		
Надежда		
Умный		
Глубина		
Яркий		



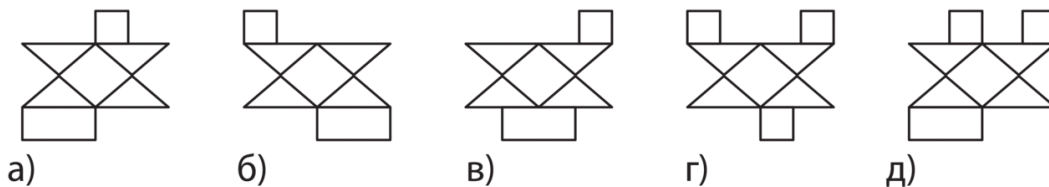
Зачеркните перевернутые буквы, обведите правильно написанные

⑤ ъ в и к ъ р з о  
 ∞ d 2 0 O 2 я ц џ  
 s з и 5 3 ж 3 џ к  
 s l ~ 5 у з ф в ы  
 5 s и ~ w ol и - л  
 М 5 п р р я о е ж  
 s п s о s ъ ч ц т  
 s з р л п к з ч р

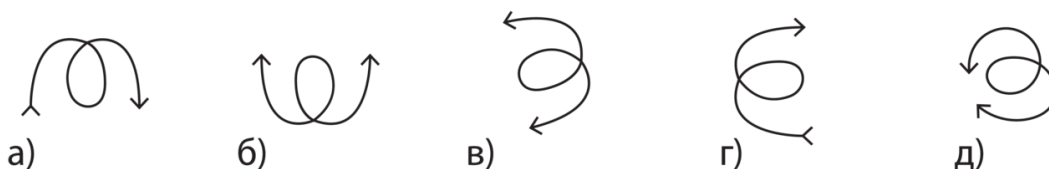


## Исключите лишнюю фигуру

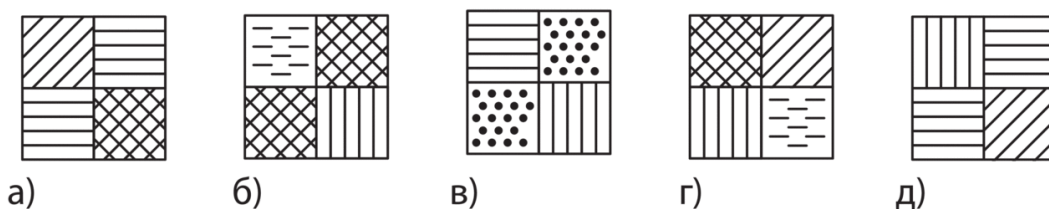
1



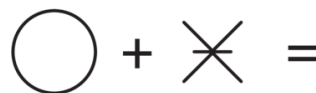
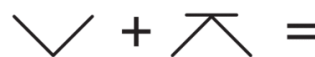
2



3




## Решите примеры нерабочей рукой



Аа

**Ригоризм** — строгое и фанатичное следование нормам и принципам.




 Заполните таблицу  
на время

*Продукты питания*

А	
Б	
В	
Г	
Д	
Е	
Ж	
З	
И	
К	
Л	
М	
Н	
О	
П	
Р	
С	
Т	
У	
Ф	
Х	
Ц	
Ч	
Ш	
Э	
Ю	
Я	

**Время:**



 Решите  
примеры на время

$15 + 28 =$   
 $36 + 54 =$   
 $12 + 67 =$   
 $23 + 34 =$   
 $41 + 29 =$   
 $52 + 18 =$   
 $14 + 55 =$   
 $27 + 68 =$   
 $39 + 21 =$   
 $46 + 63 =$   
 $32 + 47 =$   
 $15 + 34 =$   
 $28 + 49 =$   
 $57 + 21 =$   
 $60 + 30 =$   
 $85 + 14 =$   
 $46 + 27 =$   
 $39 + 41 =$   
 $57 + 32 =$   
 $68 + 11 =$   
 $75 + 24 =$   
 $83 + 16 =$   
 $92 + 07 =$   
 $18 + 53 =$   
 $25 + 64 =$   
 $36 + 12 =$   
 $29 + 88 =$   
 $99 + 10 =$   
 $43 + 52 =$   
 $78 + 22 =$   
 $53 + 23 =$   
 $60 + 20 =$   
 $88 + 11 =$   
 $38 + 47 =$   
 $41 + 34 =$

**Время:**



Запишите во втором столбике синонимы  
к словам, затем закройте первый столбик  
и по памяти воспроизведите их в третьем

Тягостный		
Балл		
Уволить		
Мыслить		
Явиться		
Награда		
Ярмарка		
Обыденный		
Юбилей		
Осуществимый		



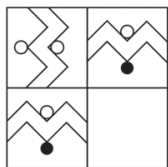
Разгадайте анаграммы

ЬЕНД	ДЕНЬ	ОЬКПЕ	
НОЕБ		ПКИА	
ТКРО		УОТР	
ААРПТ		ИКСА	
АМССА		ОРАГ	
ЗАОК		РАУК	
АРГОЗ		УАПК	
ЕВСТ		ОССЕШ	
ЩКИЯ		ИАПТХ	



Дорисуйте матрицу симметрично данному квадрату

1



а)



б)



в)

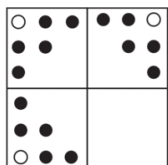


г)



д)

2



а)



б)



в)

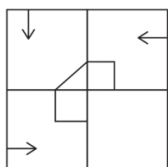


г)



д)

3



а)



б)



в)



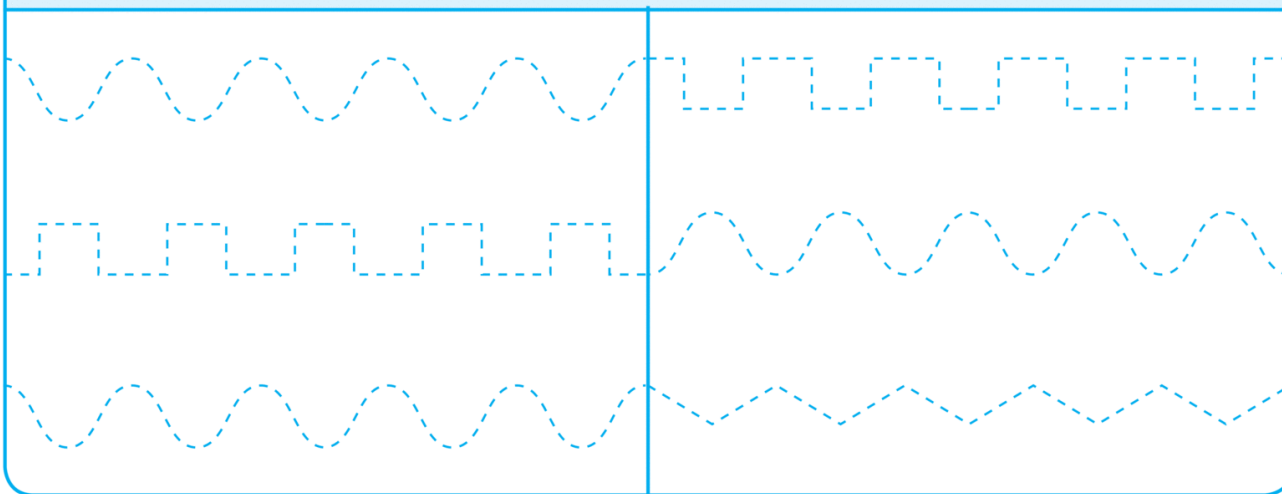
г)



д)




Обведите линии одновременно двумя руками, начиная от центра



Аа

**Куртуазность** — чрезмерная изысканность, напыщенная любезность.




 Заполните таблицу  
на время

Одежда, обувь

А	
Б	
В	
Г	
Д	
Е	
Ж	
З	
И	
К	
Л	
М	
Н	
О	
П	
Р	
С	
Т	
У	
Ф	
Х	
Ц	
Ч	
Ш	
Э	
Ю	
Я	

Время:



 Решите  
примеры на время

$32 + 21 =$   
 $98 + 23 =$   
 $64 + 45 =$   
 $94 + 39 =$   
 $43 + 66 =$   
 $28 + 98 =$   
 $56 + 98 =$   
 $98 + 24 =$   
 $93 + 53 =$   
 $18 + 70 =$   
 $93 + 42 =$   
 $74 + 86 =$   
 $36 + 91 =$   
 $86 + 35 =$   
 $69 + 94 =$   
 $74 + 40 =$   
 $50 + 78 =$   
 $95 + 83 =$   
 $87 + 56 =$   
 $75 + 63 =$   
 $82 + 20 =$   
 $49 + 45 =$   
 $59 + 92 =$   
 $22 + 90 =$   
 $46 + 67 =$   
 $58 + 85 =$   
 $93 + 37 =$   
 $24 + 79 =$   
 $43 + 40 =$   
 $78 + 96 =$   
 $55 + 89 =$   
 $60 + 35 =$   
 $98 + 49 =$   
 $32 + 92 =$   
 $25 + 60 =$

Время:



















































Запишите во втором столбике синонимы  
к словам, затем закройте первый столбик  
и по памяти воспроизведите их в третьем

Волшебный		
Вздор		
Взглянуть		
Великий		
Великолепный		
Бояться		
Бить		
Бесцветный		
Верность		
Бесстрашие		



Найдите и раскрасьте фрагменты

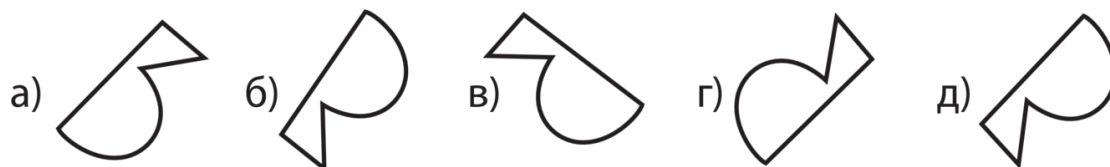
						
						





Исключите лишнюю фигуру

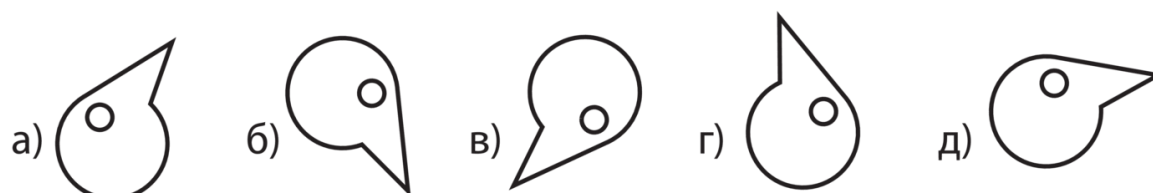
1



2



3



Обведите текст нерабочей рукой (правша — левой, левша — правой)


*Festina lente*

*Торопись медленно*

Аа

**Филигранность** — профессионализм, точность в мелочах.




 **Заполните таблицу на время**

Существительные, которые начинаются на А-Я, а заканчиваются на Т

А	Акт
Б	
В	
Г	
Д	
Е	
Ж	
З	
И	
К	
Л	
М	
Н	
О	
П	
Р	
С	
Т	
У	
Ф	
Х	
Ц	
Ч	
Ш	
Э	
Ю	
Я	

**Время:**



 **Решите примеры на время**

$24 \times 5 =$   
 $78 \times 2 =$   
 $35 \times 4 =$   
 $15 \times 8 =$   
 $41 \times 7 =$   
 $12 \times 9 =$   
 $64 \times 3 =$   
 $98 \times 2 =$   
 $89 \times 1 =$   
 $53 \times 0 =$   
 $18 \times 4 =$   
 $26 \times 6 =$   
 $28 \times 8 =$   
 $57 \times 4 =$   
 $60 \times 5 =$   
 $85 \times 2 =$   
 $46 \times 7 =$   
 $39 \times 3 =$   
 $57 \times 5 =$   
 $68 \times 8 =$   
 $75 \times 4 =$   
 $83 \times 3 =$   
 $92 \times 2 =$   
 $18 \times 9 =$   
 $25 \times 6 =$   
 $36 \times 3 =$   
 $29 \times 7 =$   
 $99 \times 9 =$   
 $43 \times 4 =$   
 $78 \times 6 =$   
 $53 \times 8 =$   
 $60 \times 3 =$   
 $88 \times 2 =$   
 $38 \times 5 =$   
 $41 \times 1 =$

**Время:**

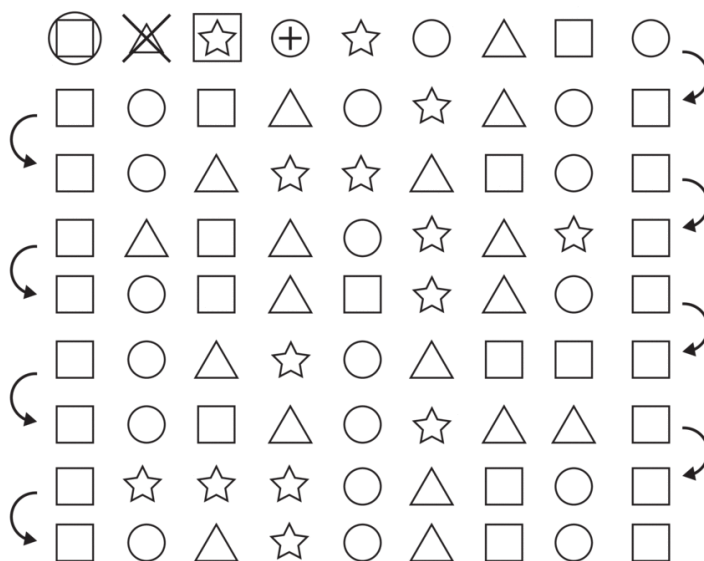


**Придумайте ассоциации к словам и запишите их во втором столбике, затем закройте первый столбик и, читая свои ассоциации, воспроизведите их в третьем**

Язык		
Патрон		
Род		
Шах		
Лето		
Туз		
Кора		
Лук		
Забор		
Роза		



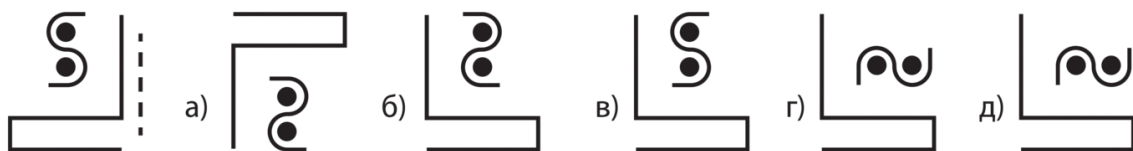
**Зачеркните  $\triangle$ , обведите в квадрат  $\star$ , обведите в круг  $\square$ , поставьте + в  $\bigcirc$**



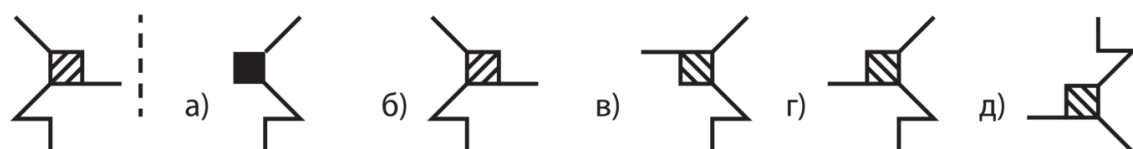


Выберите картинку — отражение относительно пунктира

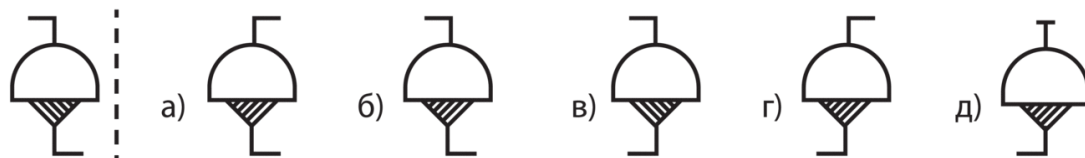
1



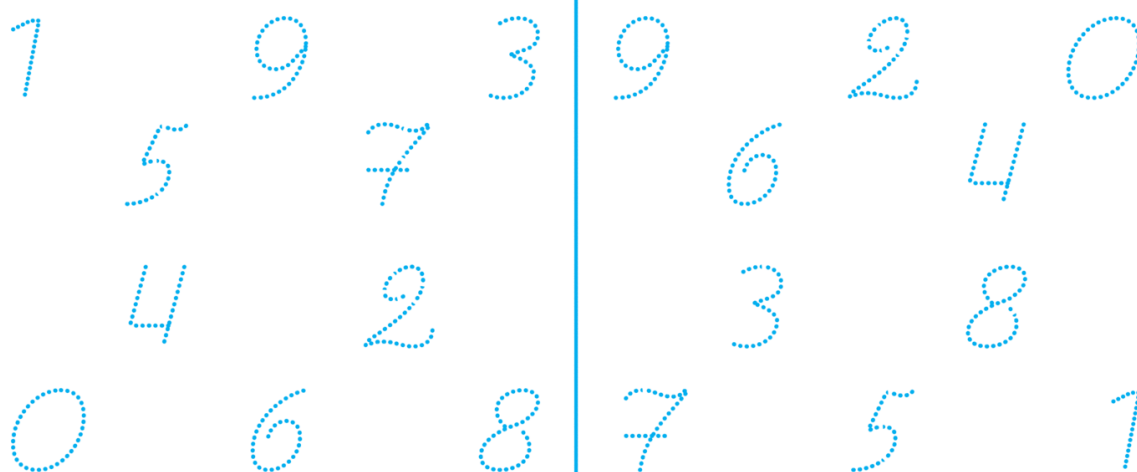
2



3




Обведите цифры двумя руками одновременно в правой и левой части



Аа

**Эскапизм** — стремление спрятаться от действительности в вымышленном мире.




 Заполните таблицу на время

Существительные, которые начинаются на А–Я, а заканчиваются на С

А	
Б	
В	
Г	
Д	
Е	
Ж	
З	
И	
К	
Л	
М	
Н	
О	
П	
Р	
С	
Т	
У	
Ф	
Х	
Ц	
Ч	
Ш	
Э	
Ю	
Я	

Время:



 Решите примеры на время

$21 \times 9 =$   
 $87 \times 2 =$   
 $53 \times 4 =$   
 $90 \times 8 =$   
 $32 \times 5 =$   
 $17 \times 7 =$   
 $45 \times 6 =$   
 $88 \times 3 =$   
 $92 \times 2 =$   
 $17 \times 9 =$   
 $82 \times 1 =$   
 $63 \times 5 =$   
 $25 \times 0 =$   
 $75 \times 4 =$   
 $58 \times 8 =$   
 $63 \times 3 =$   
 $49 \times 6 =$   
 $94 \times 2 =$   
 $76 \times 5 =$   
 $64 \times 2 =$   
 $71 \times 9 =$   
 $38 \times 3 =$   
 $48 \times 1 =$   
 $11 \times 8 =$   
 $35 \times 5 =$   
 $47 \times 4 =$   
 $92 \times 6 =$   
 $13 \times 8 =$   
 $33 \times 3 =$   
 $67 \times 5 =$   
 $44 \times 7 =$   
 $59 \times 2 =$   
 $87 \times 3 =$   
 $21 \times 9 =$   
 $14 \times 9 =$

Время:

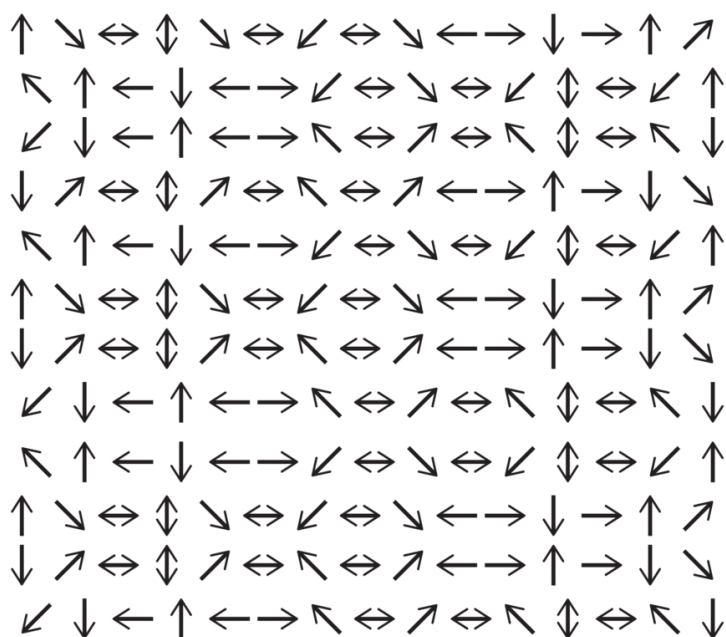


Запишите во втором столбике синонимы к словам, затем закройте первый столбик и по памяти воспроизведите их в третьем

Скучный		
Слепой		
Смертный		
Пасмурный		
Создавать		
Спасать		
Спать		
Спешить		
Старость		
Надежда		



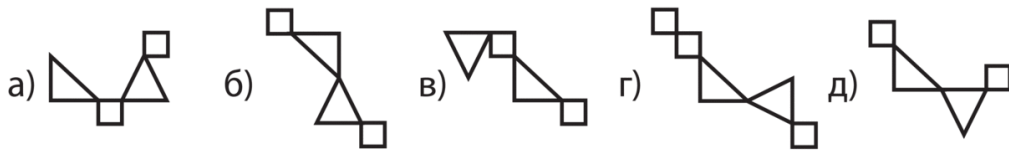
Без помощи пальца или ручки посчитайте количество ✓



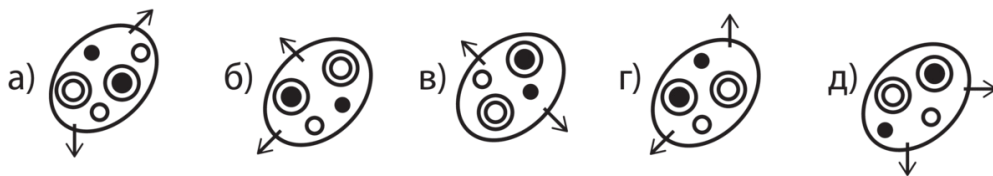


## Исключите лишнюю фигуру

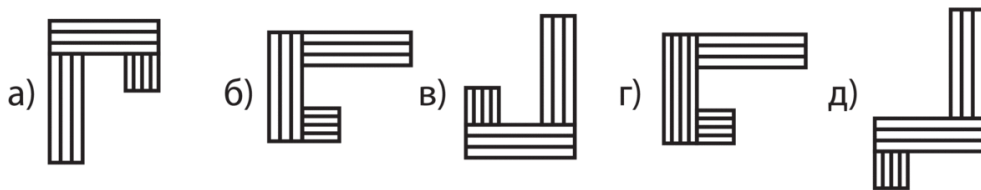
1



2



3



## Напишите слова зеркально

ЗЕМЛЯ

ЯЗЫК

ТРУБА

РУКА

ХЛЕБ

ПОРОГ


КОВЧЕГ

Аа

**Тривиальность** — простота, упрощенность, элементарность.





 **Заполните таблицу на время**

Существительные, которые начинаются на А–Я, а заканчиваются на М

А Атом

Б

В

Г

Д

Е

Ж

З

И

К

Л

М

Н

О

П

Р

С

Т

У

Ф

Х

Ц

Ч

Ш


Э

Ю

Я

**Время:**



 **Решите примеры на время**

$$21 + 19 =$$

$$87 + 12 =$$

$$53 + 34 =$$

$$90 + 28 =$$

$$32 + 55 =$$

$$17 + 87 =$$

$$45 + 96 =$$

$$88 + 13 =$$

$$92 + 42 =$$

$$17 + 69 =$$

$$82 + 31 =$$

$$63 + 75 =$$

$$25 + 80 =$$

$$75 + 24 =$$

$$58 + 83 =$$

$$63 + 39 =$$

$$49 + 67 =$$

$$94 + 72 =$$

$$76 + 45 =$$

$$64 + 52 =$$

$$71 + 19 =$$

$$38 + 34 =$$

$$48 + 91 =$$

$$11 + 89 =$$

$$35 + 56 =$$

$$47 + 74 =$$

$$92 + 26 =$$

$$13 + 68 =$$

$$33 + 39 =$$

$$67 + 95 =$$

$$44 + 78 =$$

$$59 + 24 =$$

$$87 + 38 =$$

$$21 + 91 =$$

$$14 + 59 =$$

**Время:**



**Запишите во втором столбике синонимы к словам, затем закройте первый столбик и по памяти воспроизведите их в третьем**

Волшебный

Вздор

Взглянуть

Великий

Великолепный

Бояться

Бить

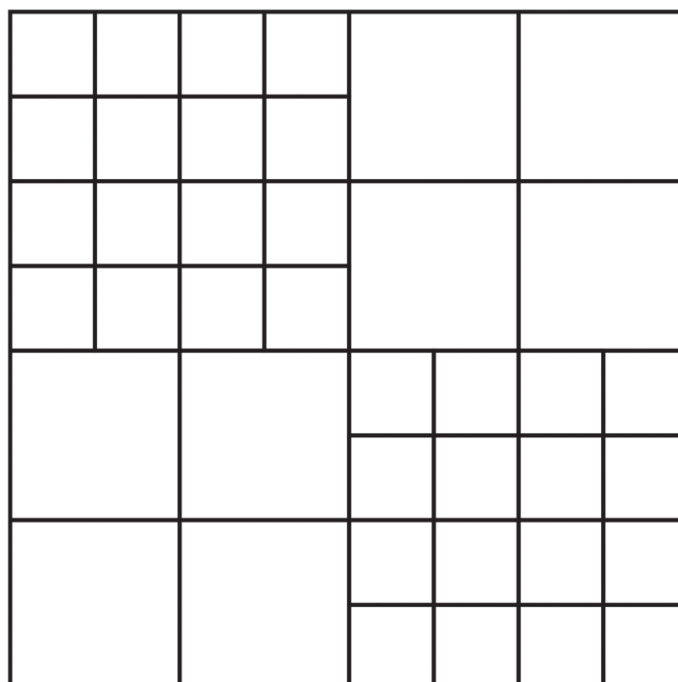
Бесцветный

Верность

Бесстрашие

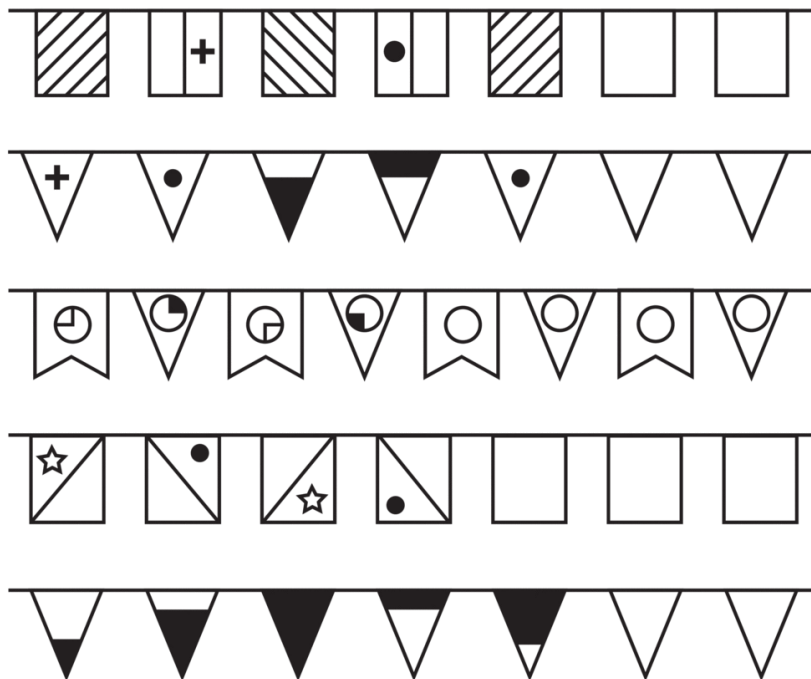


**Посчитайте, сколько квадратов на картинке**

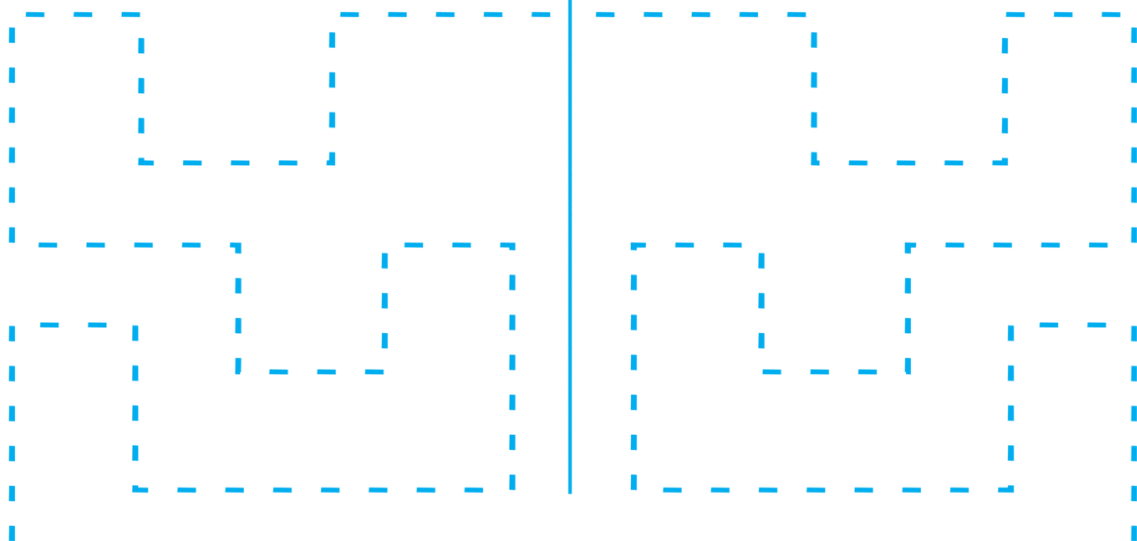




Продолжите смысловой ряд и разукрасьте флажки




Обведите линии одновременно двумя руками, начиная от центра



Аа

**Нозофилия** — сознательное стремление приписать себе различные заболевания.




 **Заполните таблицу на время**

*Существительные, которые начинаются на А–Я, а заканчиваются на А*

А	
Б	
В	
Г	
Д	
Е	
Ж	
З	
И	
К	
Л	
М	
Н	
О	
П	
Р	
С	
Т	
У	
Ф	
Х	
Ц	
Ч	
Ш	
Э	
Ю	
Я	

**Время:**



 **Решите примеры на время**

$91 \times 2 =$   
 $27 \times 8 =$   
 $43 \times 5 =$   
 $80 \times 9 =$   
 $52 \times 3 =$   
 $77 \times 1 =$   
 $65 \times 4 =$   
 $38 \times 8 =$   
 $22 \times 9 =$   
 $97 \times 1 =$   
 $12 \times 8 =$   
 $53 \times 6 =$   
 $15 \times 2 =$   
 $45 \times 7 =$   
 $88 \times 5 =$   
 $33 \times 6 =$   
 $69 \times 4 =$   
 $44 \times 9 =$   
 $56 \times 7 =$   
 $24 \times 6 =$   
 $91 \times 7 =$   
 $83 \times 8 =$   
 $18 \times 4 =$   
 $81 \times 2 =$   
 $55 \times 3 =$   
 $44 \times 4 =$   
 $62 \times 9 =$   
 $38 \times 3 =$   
 $93 \times 3 =$   
 $57 \times 6 =$   
 $74 \times 4 =$   
 $29 \times 5 =$   
 $37 \times 8 =$   
 $99 \times 2 =$   
 $94 \times 9 =$

**Время:**



**Придумайте ассоциации к словам и запишите их во втором столбике, затем закройте первый столбик и, глядя на ассоциации, воспроизведите слова в третьем**

Фигура		
Тепло		
Вода		
Класс		
Число		
Белок		
Свет		
Вес		
Камень		
Книга		

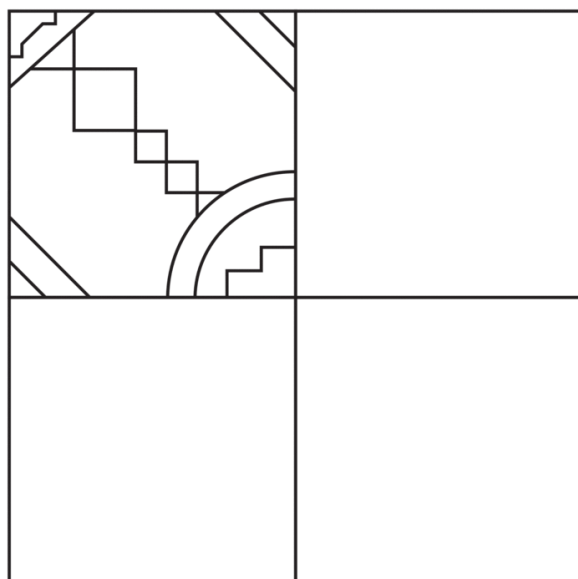


**Зачеркните перевернутые буквы и цифры, обведите правильно написанные**

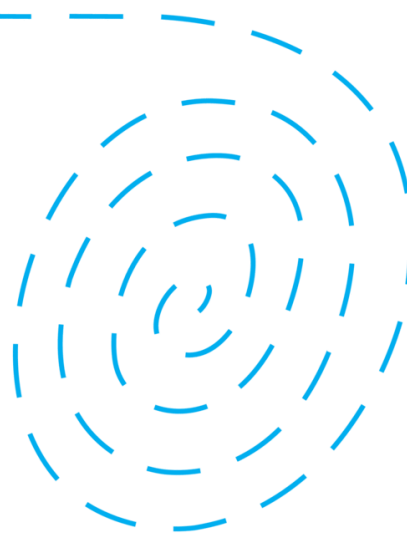
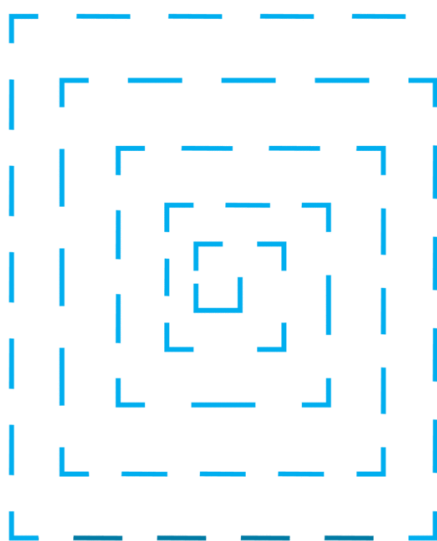
① ~~ѳ~~ 4 А ~~у~~ И 3 ОИ Ф  
 Й В 5 ~~ш~~ 7 ~~l~~ Ц 6 ~~~~~  
 Э Ж ~~—~~ 6 Р К ~~в~~ 5 0  
~~5~~ Е 3 ~~ц~~ 4 5 Ь П 4  
 У ~~L~~ 6 7 ~~ω~~ ~~д~~ И ~~с~~ 6  
 Ш 5 ~~т~~ 2 Я ~~l~~ ~~у~~ Ф 8  
 Ч 3 ~~х~~ Ь ~~и~~ 4 С ~~и~~ Р  
~~п~~ 9 7 Т М Ъ ~~ч~~ Й Ю



Дорисуйте матрицу симметрично данному квадрату




Обведите линии одновременно двумя руками, начиная от центра



Аа

**Текстроверт** — тот, кому легче рассказать о своих чувствах в смс, чем вживую.




 **Заполните таблицу на время**

Существительные, которые начинаются на А–Я, а заканчиваются на П

А	
Б	
В	
Г	
Д	
Е	
Ж	
З	
И	
К	
Л	
М	
Н	
О	
П	
Р	
С	
Т	
У	
Ф	
Х	
Ц	
Ч	
Ш	
Э	
Ю	
Я	

**Время:**



 **Решите примеры на время**

$12 + 91 =$   
 $78 + 21 =$   
 $35 + 43 =$   
 $19 + 82 =$   
 $23 + 35 =$   
 $71 + 78 =$   
 $54 + 69 =$   
 $88 + 31 =$   
 $29 + 24 =$   
 $18 + 96 =$   
 $28 + 13 =$   
 $36 + 57 =$   
 $52 + 80 =$   
 $57 + 42 =$   
 $85 + 38 =$   
 $36 + 93 =$   
 $94 + 76 =$   
 $49 + 27 =$   
 $67 + 54 =$   
 $46 + 25 =$   
 $17 + 19 =$   
 $83 + 43 =$   
 $84 + 19 =$   
 $11 + 98 =$   
 $53 + 65 =$   
 $74 + 74 =$   
 $92 + 62 =$   
 $31 + 86 =$   
 $33 + 93 =$   
 $76 + 59 =$   
 $45 + 87 =$   
 $95 + 42 =$   
 $78 + 83 =$   
 $12 + 91 =$   
 $41 + 95 =$

**Время:**



**Придумайте ассоциации к именам и запишите их во втором столбике, затем закройте первый столбик и, глядя на ассоциации, воспроизведите имена в третьем**

Елена		
Борис		
Виктор		
Николай		
Надежда		
Дарья		
Любовь		
Эдуард		
Антон		
Григорий		

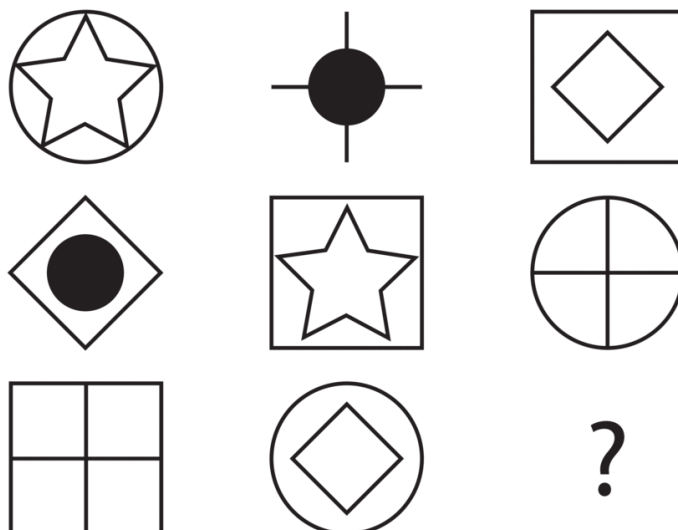


**Назовите последние буквы слов**





Какая фигура должна стоять вместо знака вопроса?



Обведите текст нерабочей рукой (правша — левой, левша — правой)

Я достигаю своих целей


Мои желания исполняются

Аа

**Фраппировать** — неприятно удивлять.






 Заполните таблицу на время

Существительные, которые начинаются на А–Я, а заканчиваются на Н

А	
Б	
В	
Г	
Д	
Е	
Ж	
З	
И	
К	
Л	
М	
Н	
О	
П	
Р	
С	
Т	
У	
Ф	
Х	
Ц	
Ч	
Ш	
Э	
Ю	
Я	

Время:



 Решите примеры на время

- $10 \times 3 =$
- $37 \times 9 =$
- $54 \times 6 =$
- $81 \times 1 =$
- $63 \times 4 =$
- $88 \times 2 =$
- $66 \times 5 =$
- $49 \times 9 =$
- $34 \times 9 =$
- $86 \times 2 =$
- $23 \times 9 =$
- $64 \times 7 =$
- $26 \times 3 =$
- $56 \times 8 =$
- $99 \times 5 =$
- $45 \times 7 =$
- $70 \times 5 =$
- $54 \times 3 =$
- $67 \times 8 =$
- $35 \times 7 =$
- $91 \times 8 =$
- $94 \times 9 =$
- $29 \times 5 =$
- $92 \times 3 =$
- $56 \times 4 =$
- $44 \times 7 =$
- $73 \times 9 =$
- $49 \times 4 =$
- $94 \times 4 =$
- $68 \times 7 =$
- $85 \times 5 =$
- $30 \times 6 =$
- $48 \times 9 =$
- $97 \times 3 =$
- $73 \times 8 =$

Время:

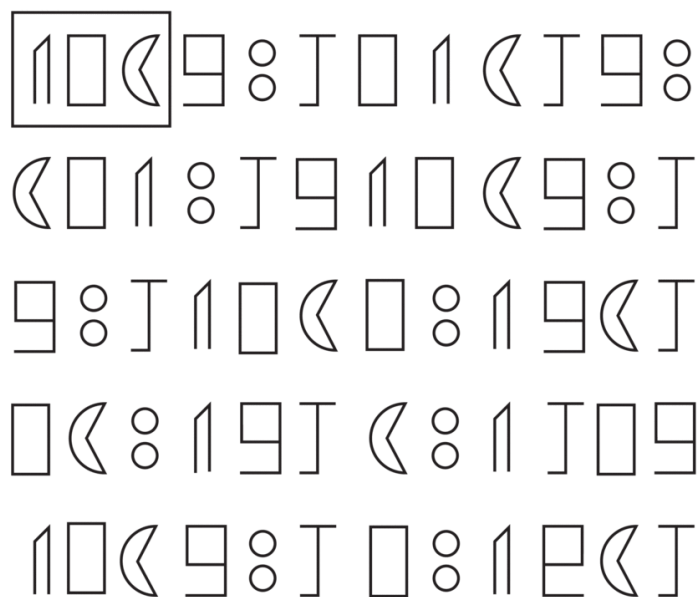


Запишите во втором столбике антонимы к словам, затем закройте первый столбик и по памяти воспроизведите слова в третьем

Разговор		
Активный		
Мир		
Громко		
Недоверие		
Вверх		
Открыть		
Мокрый		
Лохматый		
Потолок		



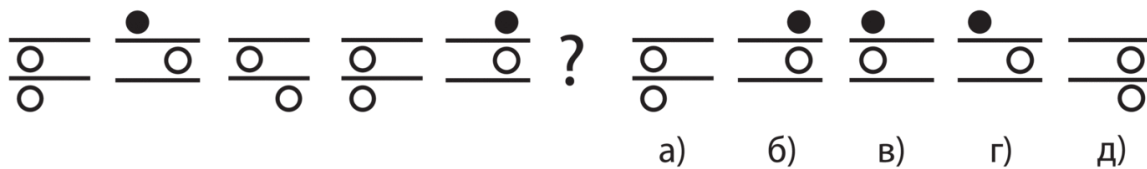
Посчитайте количество таких комбинаций в таблице



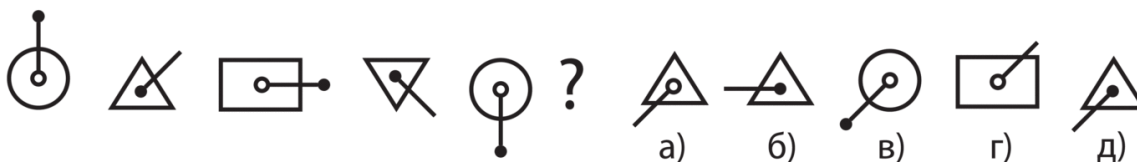


Продолжите смысловой ряд и выберите верную фигуру справа

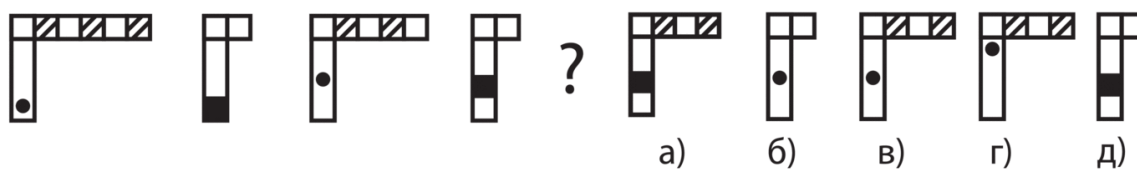
1



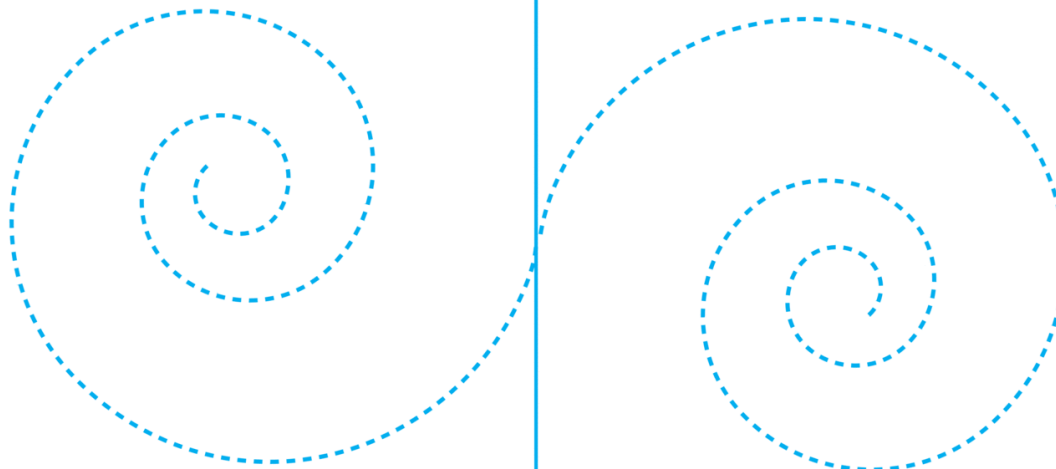
2



3




Обведите фигуры одновременно двумя руками, начиная от центра



Аа

**Валидность** — мера соответствия методики и результатов исследования поставленным задачам.




 Заполните таблицу на время

Существительные, которые начинаются на А–Я, а заканчиваются на Р

А  
Б  
В  
Г  
Д  
Е  
Ж  
З  
И  
К  
Л  
М  
Н  
О  
П  
Р  
С  
Т  
У  
Ф  
Х  
Ц  
Ч  
Ш  
Э  
Ю  
Я

Время:



 Решите примеры на время

23 + 19 =  
89 + 32 =  
45 + 54 =  
30 + 93 =  
34 + 46 =  
82 + 89 =  
65 + 80 =  
99 + 42 =  
30 + 35 =  
29 + 16 =  
39 + 24 =  
47 + 68 =  
63 + 91 =  
68 + 53 =  
96 + 49 =  
47 + 84 =  
85 + 87 =  
50 + 38 =  
77 + 65 =  
57 + 36 =  
28 + 30 =  
94 + 54 =  
95 + 20 =  
22 + 18 =  
64 + 76 =  
85 + 85 =  
12 + 74 =  
42 + 97 =  
45 + 73 =  
87 + 60 =  
56 + 98 =  
86 + 53 =  
89 + 94 =  
23 + 82 =  
52 + 15 =

Время:



Запишите во втором столбике синонимы к словам, затем закройте первый столбик и по памяти воспроизведите слова в третьем

Неожиданность

Грусть

Бедность

Доход

Свобода

Огромный







Пауза

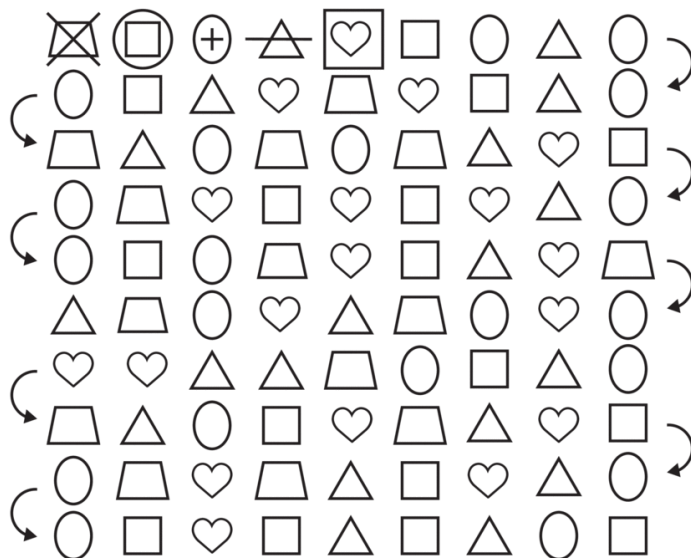
Балл

Телеграмма

Ключ



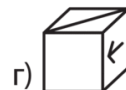
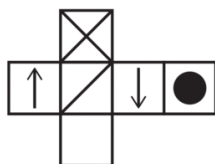
 Зачеркните , обведите в квадрат   
обведите в круг , поставьте + в , перечеркните горизонтально 



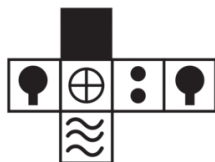


Определите куб, который не получится из развертки

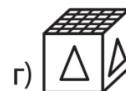
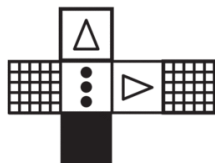
1



2

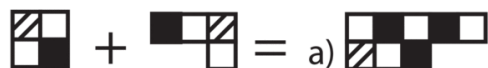


3

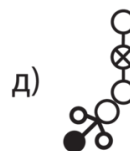


Какая фигура получится при сложении

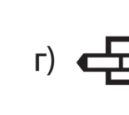
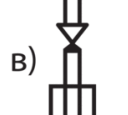
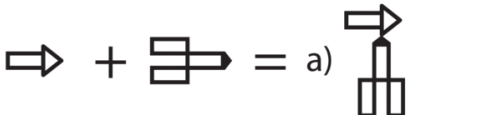
1



2




3



## Аа

**Нарратив** — рассказ, описывающий некие фактические события, изложенные в авторском стиле.




 Заполните таблицу на время

*Рыбы*

А	
Б	
В	
Г	
Д	
Е	
Ж	
З	
И	
К	
Л	
М	
Н	
О	
П	
Р	
С	
Т	
У	
Ф	
Х	
Ц	
Ч	
Ш	
Э	
Ю	
Я	

**Время:**



 Решите примеры на время

$20 \times 4 =$   
 $48 \times 8 =$   
 $65 \times 7 =$   
 $92 \times 2 =$   
 $74 \times 5 =$   
 $78 \times 3 =$   
 $76 \times 6 =$   
 $51 \times 3 =$   
 $45 \times 7 =$   
 $97 \times 3 =$   
 $34 \times 8 =$   
 $75 \times 8 =$   
 $37 \times 4 =$   
 $67 \times 9 =$   
 $98 \times 6 =$   
 $56 \times 8 =$   
 $81 \times 6 =$   
 $65 \times 4 =$   
 $78 \times 9 =$   
 $46 \times 8 =$   
 $93 \times 9 =$   
 $97 \times 6 =$   
 $31 \times 6 =$   
 $94 \times 4 =$   
 $67 \times 5 =$   
 $46 \times 8 =$   
 $84 \times 1 =$   
 $53 \times 5 =$   
 $98 \times 6 =$   
 $79 \times 8 =$   
 $96 \times 6 =$   
 $40 \times 7 =$   
 $59 \times 4 =$   
 $77 \times 4 =$   
 $84 \times 9 =$

**Время:**



Нарисуйте символы к именам во втором столбике, затем закройте первый столбик и, глядя на символы, воспроизведите имена в третьем

Анатолий		
Федор		
Марина		
Марк		
Наталья		
Полина		
Петр		
Виталий		
Ульяна		
Виктория		



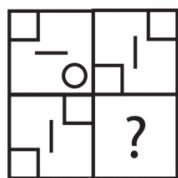
Разгадай анаграммы

ОРПС	СПОР	ЯОСП	
АНОРБ		ЬОНЧ	
ЛБУК		ИАРП	
НЕАГТ		ТСРО	
ЮБЗЛ		УДПР	
ЯДОЛ		ЕДОЛ	
ЗЯРО		ЗКОА	
КТОР		РЗПИ	
ИСАЛ		КРАМЕА	



## Дорисуйте недостающий квадрат

1



а)



б)



в)

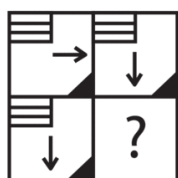


г)



д)

2



а)



б)



в)

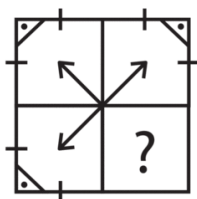


г)



д)

3



а)



б)



в)



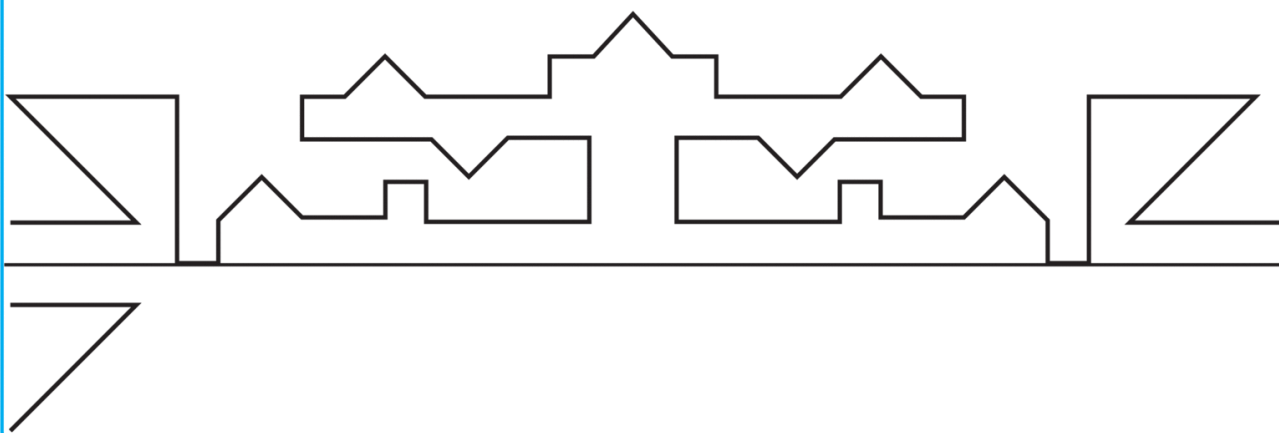
г)



д)



## Повторите рисунок в нижней части зеркально относительно центра




Аа

**Фидуция** — сделка, основанная на доверии.






 **Заполните таблицу на время**

*Названия книг*

А	
Б	
В	
Г	
Д	
Е	
Ж	
З	
И	
К	
Л	
М	
Н	
О	
П	
Р	
С	
Т	
У	
Ф	
Х	
Ц	
Ч	
Ш	
Э	
Ю	
Я	

**Время:**



 **Решите примеры на время**

$34 + 20 =$   
 $90 + 42 =$   
 $56 + 65 =$   
 $31 + 95 =$   
 $45 + 57 =$   
 $93 + 90 =$   
 $76 + 82 =$   
 $10 + 64 =$   
 $43 + 46 =$   
 $30 + 27 =$   
 $41 + 35 =$   
 $58 + 79 =$   
 $74 + 92 =$   
 $79 + 64 =$   
 $98 + 61 =$   
 $58 + 95 =$   
 $96 + 98 =$   
 $62 + 49 =$   
 $89 + 76 =$   
 $68 + 47 =$   
 $39 + 34 =$   
 $97 + 65 =$   
 $80 + 31 =$   
 $35 + 29 =$   
 $75 + 87 =$   
 $96 + 96 =$   
 $23 + 85 =$   
 $53 + 99 =$   
 $56 + 84 =$   
 $98 + 63 =$   
 $67 + 80 =$   
 $97 + 64 =$   
 $92 + 98 =$   
 $34 + 93 =$   
 $63 + 26 =$

**Время:**



**Придумайте ассоциации к словам и запишите их во втором столбике, затем закройте первый столбик и, глядя на ассоциации, воспроизведите слова в третьем**

Рана		
Дыня		
Ваза		
Лицо		
Рама		
Бусы		
Куст		
Писк		
Мост		
Рыба		



**Без помощи пальца или ручки посчитайте количество 6**

9 9 6 6 9 9 9 9 9 6 9 9 9 9 9 9  
 6 9 9 9 9 9 9 6 9 9 9 9 9 9 9 9  
 9 9 6 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9  
 9 9 6 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9  
 9 9 9 9 9 9 6 6 6 9 9 9 9 9 9 9  
 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9  
 9 9 9 9 9 9 9 6 9 9 9 9 9 9 9 9  
 9 9 9 9 9 9 9 9 9 6 9 9 9 9 6 9  
 9 9 9 6 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 6 9  
 9 9 9 9 9 9 6 6 9 9 9 9 9 9 9 9



Выберите картинку-отражение относительно пунктира

1



а)



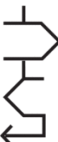
б)



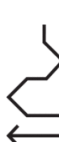
в)



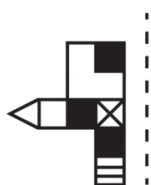
г)



д)



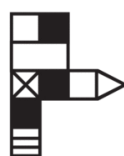
2



а)



б)



в)



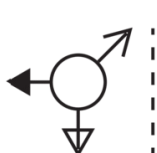
г)



д)



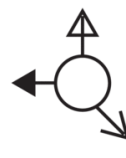
3



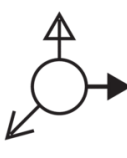
а)



б)



в)



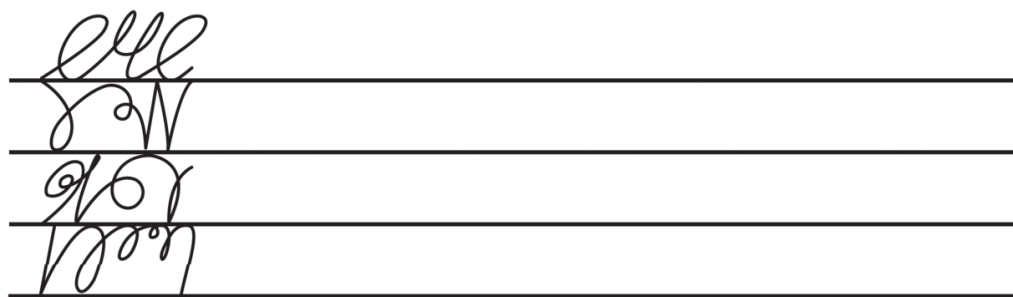
г)



д)



Допишите нерабочей рукой до конца строки, не отрывая ручку от листа бумаги



Аа

**Утилитарность** — исключительная практичность.



**Заполните таблицу на время**

Существительные, которые начинаются на любую букву, а заканчиваются на А-Я

А	Лава
Б	Короб
В	
Г	
Д	
Е	
Ж	
З	
И	
К	
Л	
М	
Н	
О	
П	
Р	
С	
Т	
У	
Ф	
Х	
Ц	
Ч	
Ш	
Э	
Ю	
Я	

**Время:**



**Решите примеры на время**

$45 + 31 =$   
 $49 \times 9 =$   
 $67 + 76 =$   
 $93 \times 3 =$   
 $56 + 68 =$   
 $89 \times 3 =$   
 $87 + 92 =$   
 $62 \times 4 =$   
 $54 + 55 =$   
 $98 \times 4 =$   
 $52 + 46 =$   
 $86 \times 9 =$   
 $85 + 93 =$   
 $78 \times 8 =$   
 $99 + 72 =$   
 $67 \times 9 =$   
 $97 + 99 =$   
 $73 \times 5 =$   
 $90 + 87 =$   
 $57 \times 9 =$   
 $40 + 45 =$   
 $98 \times 7 =$   
 $81 + 42 =$   
 $95 \times 5 =$   
 $76 + 98 =$   
 $57 \times 9 =$   
 $34 + 96 =$   
 $64 \times 6 =$   
 $67 + 95 =$   
 $80 \times 9 =$   
 $78 + 92 =$   
 $50 \times 8 =$   
 $95 + 64 =$   
 $89 \times 5 =$   
 $74 + 37 =$

**Время:**



Запишите во втором столбике антонимы к словам, затем закройте первый столбик и по памяти воспроизведите их в третьем

Сказочный		
Ясный		
Рассвет		
Яркий		
Шумный		
Яд		
Трата		
Явный		
Щедрый		
Этот		



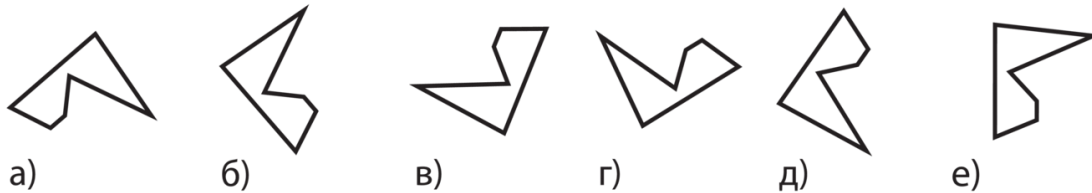
Зачеркните перевернутые буквы и цифры, обведите правильно написанные

① ъ 4 Ф Ъ П Ы Х О  
 Б 6 8 р з Ж Н ч А  
 С Д 1 3 Е У 5 Э 9  
 в 5 L 5 > П А 5 Ч  
 К Ы М П Я Й И В С  
 7 И Г 7 Л Ж В 4 6  
 Ю Л 7 2 Н 4 Е 3 У  
 У М Ц Ф 4 7 Л Е 1

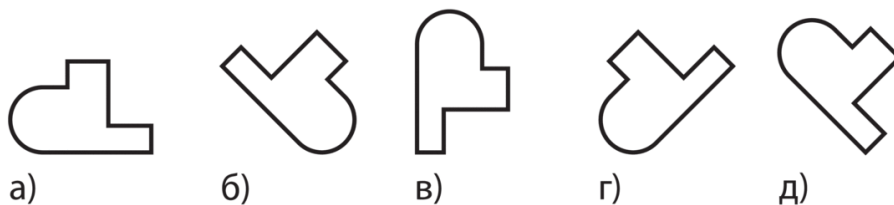


## Исключите лишнюю фигуру

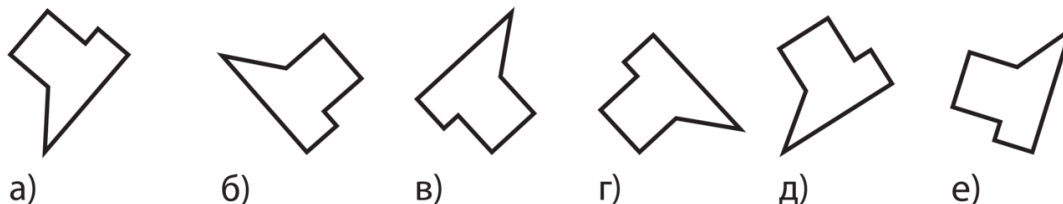
1



2



3



## Обведите текст нерабочей рукой (правша — левой, левша — правой)

Мой мозг работает  
безупречно

Я спокоен и уверен  
в себе

Аа

**Лапидарный** — краткий, отчетливый и ясный.

\* Здесь и далее слова могут быть другими, в ответах приведен лишь один из вариантов.



Заполните таблицу на время

Города

А	Архангельск
Б	Берлин
В	Волгоград
Г	Грозный
Д	Донецк
Е	Ереван
Ж	Женева
З	Звенигород
И	Иркутск
К	Киров
Л	Лондон
М	Москва
Н	Нальчик
О	Омск
П	Пермь
Р	Рим
С	Санкт-Петербург
Т	Тверь
У	Уфа
Ф	Феодосия
Х	Хабаровск
Ц	Цюрих
Ч	Чита
Ш	Шанхай
Э	Элиста
Ю	Юрмала
Я	Якутск



Решите примеры на время

$2 \times 9 = 18$
$4 \times 6 = 24$
$8 \times 0 = 0$
$3 \times 4 = 12$
$5 \times 7 = 35$
$2 \times 4 = 8$
$8 \times 6 = 48$
$5 \times 6 = 30$
$1 \times 7 = 7$
$4 \times 9 = 36$
$7 \times 7 = 49$
$6 \times 9 = 54$
$3 \times 2 = 6$
$8 \times 9 = 72$
$4 \times 5 = 20$
$6 \times 7 = 42$
$5 \times 3 = 15$
$8 \times 4 = 32$
$3 \times 9 = 27$
$0 \times 5 = 0$
$7 \times 3 = 21$
$2 \times 2 = 4$
$9 \times 6 = 54$
$5 \times 8 = 40$
$6 \times 4 = 24$
$7 \times 7 = 49$
$8 \times 3 = 24$
$6 \times 9 = 54$
$9 \times 3 = 27$
$5 \times 2 = 10$

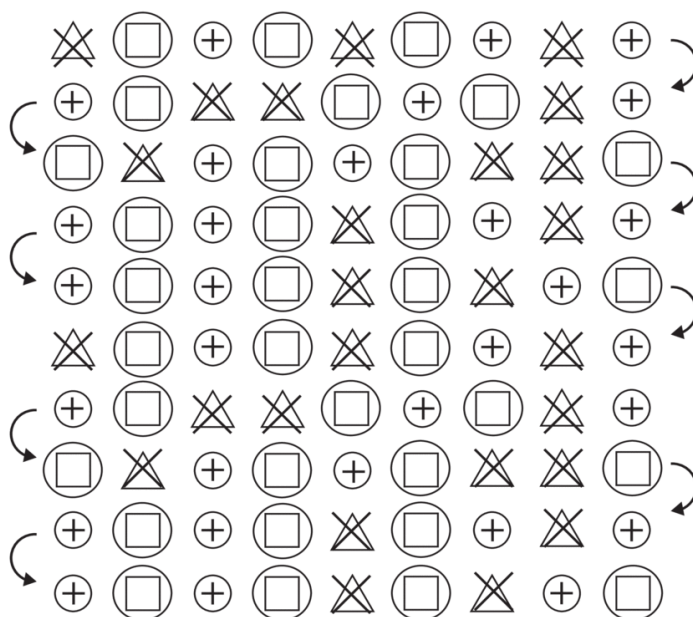


Запишите во втором столбике антонимы к словам, затем закройте первый столбик и по памяти воспроизведите их в третьем

Добро	Зло	
Радость	Грусть	
Дружба	Вражда	
Лекарство	Яд	
Ночь	День	
Одеть	Раздеть	
Личность	Безличие	
Смелость	Трусость	
Свет	Тьма	
Ангел	Дьявол	



Зачеркните  $\triangle$ . Обведите в круг  $\square$ . Поставьте + в  $\bigcirc$ .



Исключите лишнюю фигуру: 1г, 2д, 3д, 4б, 5в.





Заполни таблицу  
на время

Животные

А	Антилопа
Б	Баран
В	Волк
Г	Гепард
Д	Дикобраз
Е	Ехидна
Ж	Жираф
З	Зебра
И	Ишак
К	Конь
Л	Лось
М	Медведь
Н	Носорог
О	Обезьяна
П	Пума
Р	Рысь
С	Слон
Т	Тукан
У	Утконос
Ф	Фенек
Х	Хорек
Ц	Цивета
Ч	Черепаша
Ш	Шиншила
Э	Эму
Ю	Юрок
Я	Ягуар



Реши примеры  
на время

$7 \times 2 = 14$   
 $1 \times 5 = 5$   
 $7 \times 7 = 49$   
 $9 \times 2 = 18$   
 $6 \times 4 = 24$   
 $2 \times 5 = 10$   
 $8 \times 5 = 40$   
 $2 \times 2 = 4$   
 $7 \times 8 = 56$   
 $5 \times 6 = 30$   
 $1 \times 7 = 7$   
 $8 \times 9 = 72$   
 $7 \times 7 = 49$   
 $6 \times 9 = 54$   
 $3 \times 2 = 6$   
 $8 \times 9 = 72$   
 $4 \times 5 = 20$   
 $6 \times 7 = 42$   
 $5 \times 3 = 15$   
 $8 \times 4 = 32$   
 $6 \times 9 = 54$   
 $0 \times 2 = 0$   
 $7 \times 3 = 21$   
 $2 \times 2 = 4$   
 $9 \times 6 = 54$   
 $5 \times 8 = 40$   
 $2 \times 6 = 12$   
 $7 \times 7 = 49$   
 $8 \times 3 = 24$   
 $6 \times 9 = 54$   
 $9 \times 3 = 27$   
 $8 \times 3 = 24$



















Запишите во втором столбике синонимы  
к словам, затем закройте первый столбик  
и по памяти воспроизведите их в третьем

Старый	Древний	
Лодырь	Бездельник	
Длинный	Высокий	
Работа	Дело	
Приобрести	Купить	
Чтить	Уважать	
Расходовать	Тратить	
Смелость	Храбрость	
Разница	Различие	
Превосходный	Восхитительный	



Назовите последние буквы слов

 А	 Р	 Т	 Ц
 Г	 Н	 Ь	 Н
 М	 О	 Н	 Л
 Н	 Е	 Ы	 Л

Выберите картинку — отражение относительно пунктира: **1в, 2д, 3г, 4б, 5д.**





**Заполните таблицу на время**

*Мужские имена*

А	Андрей
Б	Борис
В	Вадим
Г	Геннадий
Д	Денис
Е	Егор
Ж	Жак
З	Захар
И	Илья
К	Кирилл
Л	Леонид
М	Михаил
Н	Николай
О	Олег
П	Павел
Р	Роман
С	Сергей
Т	Тимур
У	Устин
Ф	Федор
Х	Харитон
Ц	Цицерон
Ч	Чарльз
Ш	Шон
Э	Эдуард
Ю	Юрий
Я	Ян



**Решите примеры на время**

$9 \times 2 = 18$
$6 \times 4 = 24$
$2 \times 5 = 10$
$8 \times 5 = 40$
$2 \times 2 = 4$
$7 \times 8 = 56$
$5 \times 6 = 30$
$1 \times 7 = 7$
$8 \times 9 = 72$
$7 \times 7 = 49$
$6 \times 9 = 54$
$3 \times 2 = 6$
$8 \times 9 = 72$
$4 \times 5 = 20$
$6 \times 7 = 42$
$5 \times 3 = 15$
$8 \times 4 = 32$
$6 \times 9 = 54$
$0 \times 2 = 0$
$7 \times 3 = 21$
$2 \times 2 = 4$
$9 \times 6 = 54$
$5 \times 8 = 40$
$2 \times 6 = 12$
$7 \times 7 = 49$
$8 \times 3 = 24$
$6 \times 9 = 54$
$9 \times 3 = 27$
$8 \times 3 = 24$

\* Поскольку ассоциации индивидуальны, в третьем задании здесь и далее приведен только один из возможных вариантов ассоциаций к каждому слову.



**Придумайте ассоциации к словам и запишите их во втором столбике, затем закройте первый столбик и, читая свои ассоциации, воспроизведите слова в третьем**

Ключ	Замок	
Кофе	Чай	
Сказка	Фея	
Курица	Птица	
Гостинная	Гость	
Нежность	Ласка	
Смех	Радость	
Лист	Осень	
Первый	Класс	
Дворец	Король	




**Разгадайте анаграммы**

ОКТ	КОТ	ИТАБ	БИТА
ЕТЛО	ЛЕТО	РКБА	КРАБ
КМО	КОМ	ЫРБА	РЫБА
ОКБ	БОК	ЛДОЯ	ДОЛЯ
АБЛ	БАЛ	АПОР	ПОРА
ОЛЬС	СОЛЬ	ИАНМ	МИНА
ОРГ	РОГ	РКГУ	КРУГ
РВЕА	ВЕРА	ЧКЮЛ	КЛЮЧ
ОСНЕ	СЕНО	ОВР	ВОР

Какая фигура должна стоять вместо знака вопроса: **2**.




 Заполните таблицу на время

*Женские имена*

А	Анна
Б	Бажена
В	Вера
Г	Галина
Д	Дарья
Е	Ева
Ж	Жанна
З	Зинаида
И	Ирина
К	Карина
Л	Лидия
М	Марина
Н	Наталья
О	Ольга
П	Полина
Р	Регина
С	Светлана
Т	Татьяна
У	Ульяна
Ф	Федора
Х	Хлоя
Ц	Цира
Ч	Чулпан
Ш	Шура
Э	Эльвира
Ю	Юлия
Я	Яна



 Решите примеры на время

$2 \times 2 = 4$   
 $1 \times 4 = 4$   
 $6 \times 5 = 30$   
 $9 \times 5 = 45$   
 $3 \times 2 = 6$   
 $8 \times 8 = 64$   
 $5 \times 6 = 30$   
 $1 \times 7 = 7$   
 $2 \times 6 = 12$   
 $4 \times 4 = 16$   
 $6 \times 9 = 54$   
 $3 \times 2 = 6$   
 $2 \times 9 = 18$   
 $4 \times 5 = 20$   
 $6 \times 7 = 42$   
 $5 \times 8 = 40$   
 $8 \times 4 = 32$   
 $6 \times 9 = 54$   
 $2 \times 3 = 6$   
 $7 \times 3 = 21$   
 $2 \times 2 = 4$   
 $9 \times 6 = 54$   
 $5 \times 8 = 40$   
 $2 \times 6 = 12$   
 $7 \times 7 = 49$   
 $8 \times 3 = 24$   
 $6 \times 9 = 54$   
 $9 \times 3 = 27$   
 $8 \times 3 = 24$



Придумайте ассоциации к именам и запишите их во втором столбике, затем закройте первый столбик и, читая свои ассоциации, воспроизведите имена в третьем

Ирина	Аллегрова	
Никита	Малинин	
Андрей	Миронов	
Евгений	Леонов	
Анастасия	Волочкова	
Карина	Карий (цвет)	
Динара	Сафина	
Артем	Лебедев	
Алексей	Ягудин	
Павел	Дуров	



Зачеркните перевернутые буквы, обведите кружком правильно написанные

(А) Ц Я И Ж Д Р И О  
 В Б Ч Л Э Й Ф И Ч  
 Д К В Ш Д С Р Ц Г  
 Р О Э Г Е Ж М Т И  
 (З) Ч И К Д М К О К  
 С (З) П Б О Е Ц В Д  
 В Н Ч Д Р Ж Е И С  
 М И Р Э Ж Ц А Ж С

Продолжите смысловой ряд и выберите верную фигуру справа: 1б, 2г, 3д, 4г.



Напишите слова зеркально

ВЕСНА	АНСЭВ
ВЕТЕРОК	КОЧЕТОК
ПИРОГ	ГОРПО
СВИНЕЦ	ЦЕННЕС
ЯБЛОКО	ОКОПЯ
МАШИНА	АМНША
ЗИМА	АМНЭ



**Заполните таблицу на время**

*Профессии*

А	Архитектор
Б	Бухгалтер
В	Водитель
Г	Грузчик
Д	Дирижер
Е	Егерь
Ж	Журналист
З	Зоолог
И	Инженер
К	Клипмейкер
Л	Летчик
М	Механик
Н	Нотариус
О	Офтальмолог
П	Психолог
Р	Редактор
С	Столяр
Т	Токарь
У	Уфолог
Ф	Фотограф
Х	Хореограф
Ц	Цирюльник
Ч	Часовщик
Ш	Швея
Э	Экскурсовод
Ю	Юрист
Я	Языковед



**Решите примеры на время**

$9 \times 2 = 18$   
 $5 \times 5 = 25$   
 $9 \times 7 = 63$   
 $9 \times 9 = 81$   
 $7 \times 8 = 56$   
 $9 \times 4 = 36$   
 $6 \times 6 = 36$   
 $4 \times 9 = 36$   
 $8 \times 5 = 40$   
 $5 \times 9 = 45$   
 $6 \times 5 = 30$   
 $3 \times 4 = 12$   
 $7 \times 7 = 49$   
 $6 \times 9 = 54$   
 $3 \times 2 = 6$   
 $8 \times 9 = 72$   
 $4 \times 5 = 20$   
 $6 \times 7 = 42$   
 $5 \times 3 = 15$   
 $9 \times 7 = 63$   
 $6 \times 9 = 54$   
 $0 \times 9 = 0$   
 $7 \times 3 = 21$   
 $2 \times 2 = 4$   
 $9 \times 6 = 54$   
 $6 \times 5 = 30$   
 $2 \times 6 = 12$   
 $7 \times 7 = 49$   
 $8 \times 3 = 24$   
 $6 \times 9 = 54$   
 $9 \times 3 = 27$   
 $8 \times 3 = 24$

\* Здесь и далее в третьем задании приведены примеры символы-ассоциаций к каждому слову. У вас могут быть свои, главное, чтобы они помогли запомнить, а затем восстановить в памяти исходное слово.



**Нарисуйте символы к словам во втором столбике, затем закройте первый и, глядя на свои символы, воспроизведите слова в третьем**


Школа		
Море		
Роза		
Друг		
Огонь		
Пирожок		
Лиса		
Осень		
Финиш		
Чай		



**Найдите и раскрасьте фрагменты**


Продолжите смысловой ряд и выберите верную фигуру справа: **1а, 2а, 3б, 4б, 5г.**




 Заполните таблицу на время

*Растения*

А	Абрикос
Б	Береза
В	Вьюнок
Г	Герань
Д	Декабрист
Е	Ель
Ж	Жимолость
З	Зверобой
И	Ирис
К	Колокольчик
Л	Ландыш
М	Малина
Н	Нарцисс
О	Осина
П	Пион
Р	Роза
С	Сирень
Т	Тюльпан
У	Укроп
Ф	Фиалка
Х	Хрен
Ц	Цикорий
Ч	Чеснок
Ш	Шалфей
Э	Эвкалипт
Ю	Юнона
Я	Яблоня



 Решите примеры на время

$2 \times 2 = 4$   
 $8 \times 1 = 8$   
 $4 \times 3 = 12$   
 $6 \times 4 = 24$   
 $7 \times 7 = 49$   
 $8 \times 8 = 64$   
 $9 \times 9 = 81$   
 $1 \times 2 = 2$   
 $1 \times 3 = 3$   
 $1 \times 4 = 4$   
 $1 \times 5 = 5$   
 $1 \times 6 = 6$   
 $1 \times 7 = 7$   
 $1 \times 8 = 8$   
 $1 \times 9 = 9$   
 $2 \times 1 = 2$   
 $2 \times 3 = 6$   
 $2 \times 4 = 8$   
 $2 \times 5 = 10$   
 $2 \times 6 = 12$   
 $2 \times 7 = 14$   
 $2 \times 8 = 16$   
 $2 \times 9 = 18$   
 $3 \times 1 = 3$   
 $3 \times 2 = 6$   
 $3 \times 4 = 12$   
 $3 \times 5 = 15$   
 $3 \times 6 = 18$   
 $3 \times 7 = 21$   
 $3 \times 8 = 24$   
 $3 \times 9 = 27$   
 $4 \times 1 = 4$   
 $4 \times 2 = 8$   
 $4 \times 3 = 12$   
 $4 \times 5 = 20$

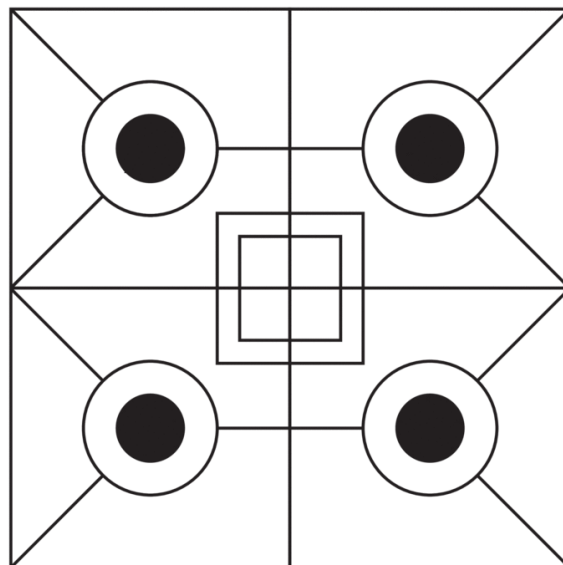


Посмотрите на цифры и запишите во втором столбике, на что они похожи. Например, 1 напоминает копьё, а 2 похожа на лебедя. Затем закройте первый столбик и по памяти воспроизведите цифры в третьем

0	Кольцо, баранка	
1	Кол, гвоздь	
2	Лебедь	
3	Усы	
4	Стул	
5	Серп	
6	Креветка	
7	Коса	
8	Песочные часы	
9	Замок	




Дорисуйте матрицу симметрично данному квадрату



Посчитайте, сколько квадратов на картинке: **40**.






 Заполните таблицу на время

Страны

А	Албания
Б	Бразилия
В	Вьетнам
Г	Германия
Д	Дания
Е	Египет
Ж	—
З	Занзибар
И	Италия
К	Китай
Л	Ливия
М	Мексика
Н	Норвегия
О	Оман
П	Польша
Р	Россия
С	Сирия
Т	Турция
У	Уругвай
Ф	Франция
Х	Хорватия
Ц	ЦАР
Ч	Чехия
Ш	Швеция
Э	Эквадор
Ю	ЮАР
Я	Япония



 Решите примеры на время

$2 \times 2 = 4$   
 $8 \times 1 = 8$   
 $4 \times 3 = 12$   
 $6 \times 4 = 24$   
 $3 \times 7 = 21$   
 $9 \times 7 = 63$   
 $2 \times 7 = 14$   
 $6 \times 5 = 30$   
 $8 \times 2 = 16$   
 $3 \times 8 = 24$   
 $7 \times 2 = 14$   
 $9 \times 3 = 27$   
 $1 \times 1 = 1$   
 $5 \times 9 = 45$   
 $2 \times 2 = 4$   
 $8 \times 1 = 8$   
 $4 \times 3 = 12$   
 $6 \times 4 = 24$   
 $3 \times 7 = 21$   
 $9 \times 7 = 63$   
 $2 \times 7 = 14$   
 $1 \times 8 = 8$   
 $5 \times 1 = 5$   
 $6 \times 5 = 30$   
 $4 \times 8 = 32$   
 $3 \times 5 = 15$   
 $7 \times 3 = 21$   
 $9 \times 1 = 9$   
 $8 \times 2 = 16$   
 $2 \times 4 = 8$   
 $1 \times 6 = 6$   
 $6 \times 3 = 18$   
 $5 \times 6 = 30$   
 $7 \times 8 = 56$   
 $3 \times 2 = 6$



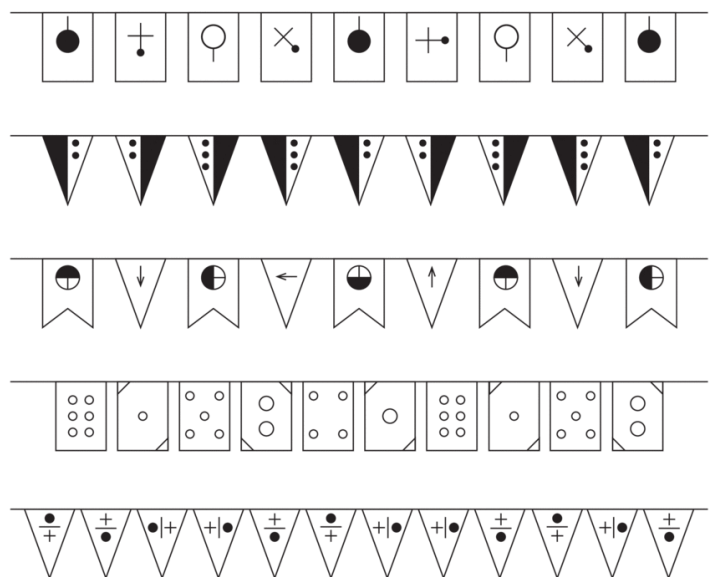
Подберите слова, которые начинаются на те же буквы, что и названия цифр. Например, «два» начинается на букву «д», так же как «дверь» и «двор». Затем закройте первый столбик и по памяти воспроизведите название цифр в третьем

Ноль	Нора	
Один	Одинокство	
Два	Дверь	
Три	Трон	
Четыре	Черепаша	
Пять	Пятка	
Шесть	Шерсть	
Семь	Семя	
Восемь	Воск	
Девять	Дева	

Без помощи пальца или ручки посчитайте количество стрелок: **15**.



Продолжите смысловый ряд и разукрасьте флажки







**Заполните таблицу  
на время**

*Черты характера*

А	Аккуратность
Б	Бережливость
В	Вежливость
Г	Гордыня
Д	Доброта
Е	Ехидство
Ж	Жадность
З	Заносчивость
И	Искренность
К	Корыстолюбие
Л	Леность
М	Меркантильность
Н	Настойчивость
О	Остроумие
П	Преданность
Р	Ревность
С	Стрессоустойчивость
Т	Терпимость
У	Уступчивость
Ф	Флегматичность
Х	Харизматичность
Ц	Целеустремленность
Ч	Честность
Ш	Шаловливость
Щ	Щедрость
Э	Эрудированность
Ю	Юркость
Я	Язвительность



**Решите  
примеры на время**

$5 \times 9 = 45$   
 $2 \times 2 = 4$   
 $8 \times 1 = 8$   
 $4 \times 3 = 12$   
 $6 \times 4 = 24$   
 $3 \times 7 = 21$   
 $9 \times 7 = 63$   
 $2 \times 7 = 14$   
 $6 \times 5 = 30$   
 $8 \times 2 = 16$   
 $7 \times 9 = 63$   
 $3 \times 8 = 24$   
 $1 \times 4 = 4$   
 $5 \times 3 = 15$   
 $4 \times 8 = 32$   
 $9 \times 7 = 63$   
 $2 \times 6 = 12$   
 $8 \times 5 = 40$   
 $1 \times 3 = 3$   
 $5 \times 4 = 20$   
 $8 \times 1 = 8$   
 $2 \times 3 = 6$   
 $1 \times 1 = 1$   
 $9 \times 3 = 27$   
 $6 \times 8 = 48$   
 $4 \times 2 = 8$   
 $3 \times 5 = 15$   
 $7 \times 6 = 42$   
 $8 \times 9 = 72$   
 $5 \times 3 = 15$   
 $1 \times 7 = 7$   
 $3 \times 4 = 12$   
 $6 \times 1 = 6$   
 $2 \times 8 = 16$   
 $7 \times 9 = 63$



**Запишите во втором столбике антонимы  
к словам, затем закройте первый столбик  
и по памяти воспроизведите их в третьем**

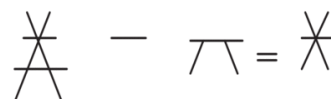
Плохой	Хороший	
Разрешить	Запретить	
Ясный	Пасмурный	
Скучный	Веселый	
Давать	Забирать	
Активный	Пассивный	
Плоский	Объемный	
Красота	Уродство	
Поднять	Опустить	
Яркий	Тусклый	

Посчитайте количество таких комбинаций в таблице: **4**.

Определите куб, который не получится из развертки: **1в, 26, 3а**.



**Решите примеры нерабочей рукой**





**Заполните таблицу  
на время**

*Реки*

А	Амур
Б	Белая
В	Волга
Г	Ганг
Д	Дон
Е	Ефрат
Ж	Жиздра
З	Зея
И	Иртыш
К	Кама
Л	Лена
М	Москва
Н	Нева
О	Ока
П	Преголя
Р	Рейн
С	Сена
Т	Тигр
У	Урал
Ф	Форт
Х	Хуанхэ
Ц	Цна
Ч	Чагра
Ш	Шава
Э	Эдома
Ю	Южная
Я	Яма



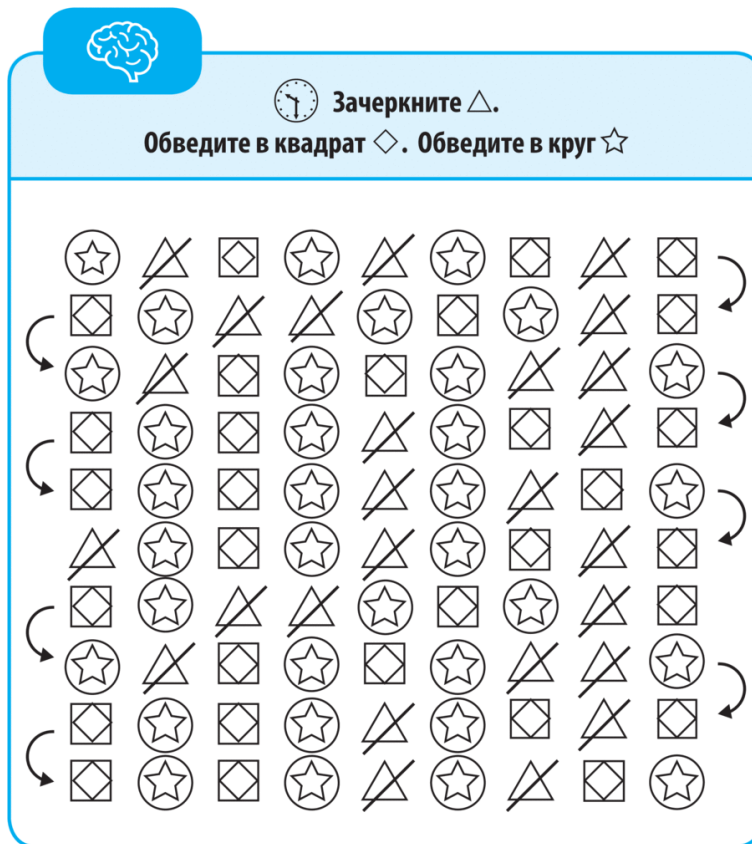
**Решите  
примеры на время**

$5 \times 9 = 45$   
 $2 \times 2 = 4$   
 $8 \times 1 = 8$   
 $4 \times 3 = 12$   
 $6 \times 4 = 24$   
 $3 \times 7 = 21$   
 $9 \times 7 = 63$   
 $2 \times 7 = 14$   
 $6 \times 5 = 30$   
 $8 \times 2 = 16$   
 $7 \times 9 = 63$   
 $3 \times 8 = 24$   
 $1 \times 4 = 4$   
 $5 \times 3 = 15$   
 $4 \times 8 = 32$   
 $9 \times 7 = 63$   
 $2 \times 6 = 12$   
 $8 \times 5 = 40$   
 $1 \times 3 = 3$   
 $3 \times 7 = 21$   
 $4 \times 5 = 20$   
 $5 \times 2 = 10$   
 $6 \times 6 = 36$   
 $3 \times 9 = 27$   
 $8 \times 8 = 64$   
 $1 \times 8 = 8$   
 $9 \times 2 = 18$   
 $2 \times 3 = 6$   
 $6 \times 7 = 42$   
 $5 \times 1 = 5$   
 $4 \times 4 = 16$   
 $2 \times 1 = 2$   
 $7 \times 5 = 35$   
 $3 \times 2 = 6$   
 $1 \times 9 = 9$



**Запишите во втором столбике синонимы  
к словам, затем закройте первый столбик  
и по памяти воспроизведите их в третьем**


Продать	Реализовать	
Свобода	Воля	
Правда	Истина	
Великан	Гигант	
Карлик	Лилипут	
Ловкий	Резвый	
Разрешить	Позволить	
Найти	Обнаружить	
Потерять	Утратить	
Поощрение	Похвала	



Исключите лишнюю фигуру: **1г, 2в, 3в, 4д.**

Напишите слова зеркально	
КЛЮЧ	ЧОУК
ЗВЕЗДА	АДЭЗЭ
СЕКРЕТ	ТЕКРЕТ
ГАММА	АММАТ
ЗАКАТ	ТАКАЕ
МАШИНА	АННШАМ
ЛАДЬЯ	РdДАП




 Заполните таблицу на время

Моря, океаны

А	Атлантический
Б	Баренцево
В	Восточное
Г	Гренландское
Д	Дюрвиля
Е	—
Ж	Желтое
З	—
И	Индийский
К	Красное
Л	Лаптевых
М	Мертвое
Н	Норвежское
О	Охотское
П	Паннанское
Р	Россо
С	Средиземное
Т	Тихий
У	Уэнделла
Ф	Фиджи
Х	Хальмахера
Ц	Целебес
Ч	Черное
Ш	Шантарское
Э	Эгейское
Ю	Южное
Я	Японское



 Решите примеры на время

$5 \times 9 = 45$   
 $2 \times 2 = 4$   
 $8 \times 1 = 8$   
 $4 \times 3 = 12$   
 $6 \times 4 = 24$   
 $3 \times 7 = 21$   
 $9 \times 7 = 63$   
 $2 \times 7 = 14$   
 $1 \times 8 = 8$   
 $5 \times 1 = 5$   
 $6 \times 5 = 30$   
 $4 \times 8 = 32$   
 $8 \times 1 = 8$   
 $2 \times 9 = 18$   
 $5 \times 4 = 20$   
 $9 \times 6 = 54$   
 $6 \times 5 = 30$   
 $1 \times 2 = 2$   
 $3 \times 3 = 9$   
 $8 \times 4 = 32$   
 $4 \times 9 = 36$   
 $5 \times 1 = 5$   
 $2 \times 6 = 12$   
 $1 \times 3 = 3$   
 $7 \times 4 = 28$   
 $9 \times 5 = 45$   
 $2 \times 2 = 4$   
 $6 \times 1 = 6$   
 $4 \times 7 = 28$   
 $2 \times 8 = 16$   
 $7 \times 8 = 56$   
 $5 \times 3 = 15$   
 $1 \times 6 = 6$   
 $3 \times 2 = 6$   
 $8 \times 9 = 72$

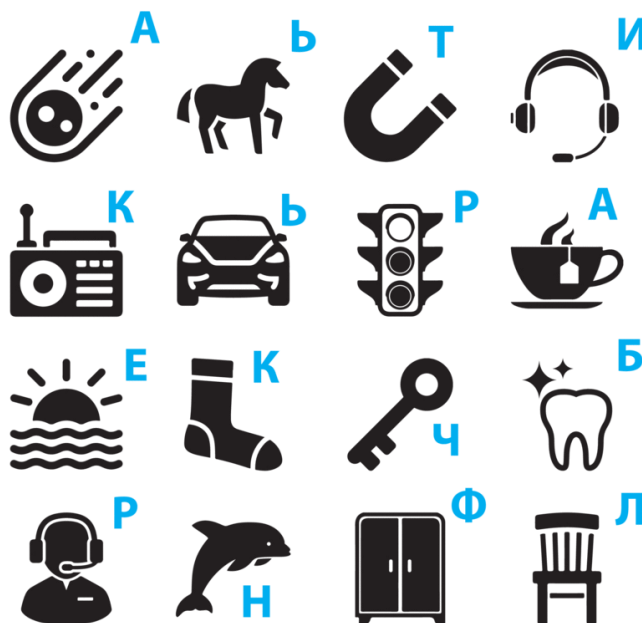


Запишите во втором столбике синонимы к словам, затем закройте первый столбик и по памяти воспроизведите их в третьем

Красота	Привлекательность	
Ум	Интеллект	
Победа	Триумф	
Грамотность	Осведомленность	
Выход	Исход	
Лето	Жаркий сезон	
Холод	Мороз	
Чистота	Порядок	
Сытость	Насыщение	
Спорт	Физкультура	




Назовите последние буквы слов



Дорисуйте матрицу симметрично данному квадрату: 1д, 2б, 3г.




 Заполните таблицу на время

Марки автомобилей

А	Ауди
Б	БМВ
В	Волга
Г	ГАЗ
Д	Додж
Е-Ё	Ё-мобиль
Ж	Жигули
З	ЗИЛ
И	Инфинити
К	КИА
Л	Лада
М	Мерседес
Н	Нива
О	Ока
П	Пежо
Р	Рено
С	Сузуки
Т	Тойота
У	УАЗ
Ф	Форд
Х	Хонда
Ц	Цундап
Ч	Черри
Ш	Шевроле
Э	Эскалибур
Ю	Юниор
Я	Ягуар



 Решите примеры на время

$5 \times 9 = 45$   
 $2 \times 2 = 4$   
 $8 \times 1 = 8$   
 $4 \times 3 = 12$   
 $6 \times 4 = 24$   
 $3 \times 7 = 21$   
 $9 \times 7 = 63$   
 $2 \times 7 = 14$   
 $1 \times 8 = 8$   
 $5 \times 1 = 5$   
 $6 \times 5 = 30$   
 $4 \times 8 = 32$   
 $3 \times 5 = 15$   
 $7 \times 3 = 21$   
 $9 \times 1 = 9$   
 $8 \times 2 = 16$   
 $2 \times 4 = 8$   
 $1 \times 6 = 6$   
 $6 \times 3 = 18$   
 $5 \times 6 = 30$   
 $7 \times 8 = 56$   
 $3 \times 2 = 6$   
 $2 \times 9 = 18$   
 $4 \times 1 = 4$   
 $1 \times 4 = 4$   
 $8 \times 5 = 40$   
 $9 \times 9 = 81$   
 $3 \times 6 = 18$   
 $7 \times 2 = 14$   
 $6 \times 7 = 42$   
 $1 \times 9 = 9$   
 $4 \times 6 = 24$   
 $7 \times 5 = 35$   
 $5 \times 4 = 20$   
 $8 \times 1 = 8$



Запишите во втором столбике ассоциации к именам, затем закройте первый столбик и по памяти воспроизведите их в третьем

Анатолий	Вассерман	
Ева	И Адам	
Вера	Павловна	
Юрий	Гагарин	
Владислав	Цепеш (Дракула)	
Геннадий	Крокодил	
Валентина	Терешкова	
Диана	Принцесса	
Галина	Калина	
Дмитрий	Донской	



Зачеркните перевернутые буквы и цифры, обведи в круг правильно написанные

① ~~Ѡ~~ ③ ~~Ѳ~~ (К) М ⑤ Ы (К)  
 (А) ~~Ѡ~~ ~~Ѳ~~ ~~Ѳ~~ ~~Ѳ~~ ⑧ W ~~Ѳ~~ ~~Ѡ~~  
~~Ѳ~~ ~~Ѡ~~ ~~Ѳ~~ ~~Ѳ~~ ~~Ѳ~~ ⑨ ② ⑦ ~~Ѡ~~  
 (А) ⑧ (А) ~~Ѡ~~ (К) ~~Ѡ~~ ~~Ѡ~~ ~~Ѡ~~ ~~Ѡ~~  
 ⑥ W W ~~Ѡ~~ ~~Ѡ~~ ⑧ ~~Ѡ~~ (М) W  
 ① ⑥ ⑧ ~~Ѡ~~ ~~Ѡ~~ ~~Ѡ~~ (М) ~~Ѡ~~ ②  
 ⑤ ~~Ѡ~~ ~~Ѡ~~ W ~~Ѡ~~ (Л) ~~Ѡ~~ ② ~~Ѡ~~  
~~Ѡ~~ ~~Ѡ~~ ~~Ѡ~~ ⑦ ~~Ѡ~~ ⑨ ② ⑦ ~~Ѡ~~

Выбери картинку — отражение относительно пунктира: 1а, 2в, 3г.





Заполните таблицу  
на время

Фамилии поэтов,  
писателей

А	Ахматова
Б	Булгаков
В	Высоцкий
Г	Гюго
Д	Дюма
Е	Есенин
Ж	Жуковский
З	Заходер
И	Искандер
К	Куприн
Л	Лермонтов
М	Маяковский
Н	Носов
О	Островский
П	Пушкин
Р	Ремарк
С	Сутеев
Т	Толстой
У	Устинова
Ф	Фет
Х	Хемингуэй
Ц	Цетлин
Ч	Чехов
Ш	Шекспир
Э	Эзоп
Ю	Юнг
Я	Яковлев



Решите  
примеры на время

$3 \times 5 = 15$   
 $1 \times 4 = 4$   
 $6 \times 2 = 12$   
 $9 \times 1 = 9$   
 $7 \times 3 = 21$   
 $2 \times 8 = 16$   
 $4 \times 6 = 24$   
 $5 \times 7 = 35$   
 $8 \times 2 = 16$   
 $3 \times 9 = 27$   
 $1 \times 6 = 6$   
 $2 \times 4 = 8$   
 $7 \times 1 = 7$   
 $9 \times 5 = 45$   
 $6 \times 3 = 18$   
 $5 \times 2 = 10$   
 $8 \times 7 = 56$   
 $4 \times 1 = 4$   
 $3 \times 2 = 6$   
 $1 \times 8 = 8$   
 $9 \times 6 = 54$   
 $2 \times 5 = 10$   
 $8 \times 4 = 32$   
 $7 \times 9 = 63$   
 $6 \times 8 = 48$   
 $3 \times 4 = 12$   
 $4 \times 9 = 36$   
 $1 \times 3 = 3$   
 $5 \times 8 = 40$   
 $7 \times 6 = 42$   
 $2 \times 9 = 18$   
 $1 \times 2 = 2$   
 $3 \times 1 = 3$   
 $8 \times 3 = 24$   
 $6 \times 1 = 6$



Запишите во втором столбике синонимы  
к словам, затем закройте первый столбик  
и по памяти воспроизведите их в третьем

Игра	Забава	
Еж	Колючий зверь	
Ворот	Вырез	
Амур	Купидон	
Заказ	Наряд	
Гамма	Палитра	
Гармония	Лад	
Имидж	Образ	
Глупыш	Несмышлениш	
Сфера	Область	



Разгадай анаграммы

ИСАЛ	ЛИСА	НАРК	КРАН
НААР	РАНА	ЯЛУП	ПУЛЯ
ЛСОН	СЛОН	АРМЕ	МЕРА
ЯНЫД	ДЫНЯ	КНЬО	КОНЬ
АВЗА	ВАЗА	КИАР	ИКРА
ААМР	РАМА	ВЬОН	ВОНЬ
ЦОИЛ	ЛИЦО	ПСАД	СПАД
АОСВ	СОВА	СЬОЛ	СОЛЬ
ЗИАМ	ЗИМА	КАЯМ	МАЯК

Исключите лишнюю фигуру: **1б, 2а, 3г.**





Заполните таблицу  
на время

*Виды спорта  
и упражнения*

А	Атлетика
Б	Биатлон
В	Волейбол
Г	Гандбол
Д	Дзюдо
Е	Единоборство
Ж	Жим
З	Забег
И	Индохоккей
К	Карате
Л	Лыжный
М	Мотокросс
Н	Настольный теннис
О	Ориентирование
П	Плавание
Р	Регби
С	Самбо
Т	Теннис
У	Ушу
Ф	Футбол
Х	Хоккей
Ц	Циркус
Ч	Чирлидинг
Ш	Шахматы
Э	Экстремальный
Ю	Юкигассен
Я	Яхтинг



Решите  
примеры на время

$4 \times 8 = 32$   
 $3 \times 5 = 15$   
 $7 \times 3 = 21$   
 $9 \times 1 = 9$   
 $8 \times 2 = 16$   
 $2 \times 4 = 8$   
 $1 \times 6 = 6$   
 $6 \times 3 = 18$   
 $5 \times 6 = 30$   
 $7 \times 8 = 56$   
 $3 \times 2 = 6$   
 $2 \times 9 = 18$   
 $4 \times 1 = 4$   
 $1 \times 4 = 4$   
 $8 \times 5 = 40$   
 $9 \times 9 = 81$   
 $3 \times 6 = 18$   
 $7 \times 2 = 14$   
 $6 \times 7 = 42$   
 $1 \times 9 = 9$   
 $4 \times 6 = 24$   
 $7 \times 5 = 35$   
 $5 \times 4 = 20$   
 $8 \times 1 = 8$   
 $2 \times 3 = 6$   
 $1 \times 1 = 1$   
 $9 \times 3 = 27$   
 $6 \times 8 = 48$   
 $4 \times 2 = 8$   
 $3 \times 5 = 15$   
 $7 \times 6 = 42$   
 $8 \times 9 = 72$   
 $9 \times 3 = 27$   
 $2 \times 1 = 2$   
 $6 \times 4 = 24$



Запишите во втором столбике антонимы к словам,  
затем закройте первый столбик и по памяти  
воспроизведите их в третьем


Быстрый	Медленный	
Плоский	Объемный	
Светлый	Темный	
Чистый	Грязный	
Узкий	Широкий	
Сильный	Слабый	
Родной	Чужой	
Сладкий	Горький	
Тяжелый	Легкий	
Мелкий	Глубокий	



Найдите и раскрасьте фрагменты


Продолжите смысловой ряд и выберите  
верную фигуру справа: **1г, 2д, 3г.**




 Заполните таблицу на время

*Овощи, фрукты*

А	Абрикос
Б	Банан
В	Вишня
Г	Груша
Д	Дыня
Е	Ежевика
Ж	Жимолость
З	Земляника
И	Имбирь
К	Картофель
Л	Лук
М	Морковь
Н	Нектарин
О	Облепиха
П	Персик
Р	Рамбутан
С	Слива
Т	Тыква
У	Укроп
Ф	Фейхоа
Х	Хрен
Ц	Цукини
Ч	Черешня
Ш	Шпинат
Э	Эстрагон
Ю	Юзу
Я	Яблоко



 Решите примеры на время

$7 \times 2 = 14$   
 $5 \times 1 = 5$   
 $6 \times 4 = 24$   
 $3 \times 6 = 18$   
 $9 \times 2 = 18$   
 $2 \times 3 = 6$   
 $6 \times 7 = 42$   
 $5 \times 1 = 5$   
 $4 \times 4 = 16$   
 $2 \times 1 = 2$   
 $7 \times 5 = 35$   
 $3 \times 2 = 6$   
 $1 \times 9 = 9$   
 $8 \times 1 = 8$   
 $9 \times 6 = 54$   
 $4 \times 1 = 4$   
 $1 \times 7 = 7$   
 $5 \times 9 = 45$   
 $6 \times 2 = 12$   
 $2 \times 2 = 4$   
 $7 \times 8 = 56$   
 $3 \times 3 = 9$   
 $2 \times 9 = 18$   
 $8 \times 6 = 48$   
 $1 \times 4 = 4$   
 $7 \times 4 = 28$   
 $5 \times 5 = 25$   
 $9 \times 3 = 27$   
 $2 \times 1 = 2$   
 $6 \times 4 = 24$   
 $1 \times 2 = 2$   
 $3 \times 5 = 15$   
 $7 \times 1 = 7$   
 $5 \times 4 = 20$   
 $5 \times 7 = 35$



Запишите во втором столбике синонимы к словам, затем закройте первый столбик и по памяти воспроизведите их в третьем

Метель	Вьюга	
Главный	Важный	
Защита	Опора	
Клевета	Ложь	
Нормальный	Хороший	
Лучший	Превосходный	
Зарядка	Тренировка	
Мудрый	Разумный	
Холод	Мороз	
Большой	Огромный	

Посчитайте, сколько треугольников на картинке: **28**.

Исключите лишнюю фигуру: **1в, 2д, 3б, 4д**.



Заполните таблицу  
на время

Цветы

А	Астра
Б	Бувардия
В	Василек
Г	Герань
Д	Дельфиниум
Е	Ежеголовник
Ж	Жасмин
З	Зигокактус
И	Ирис
К	Колокольчик
Л	Лилия
М	Мимоза
Н	Нарцисс
О	Орхидея
П	Пион
Р	Роза
С	Сирень
Т	Тюльпан
У	Утсония
Ф	Фиалка
Х	Хризантема
Ц	Цикломен
Ч	Чертополох
Ш	Шиповник
Э	Эустома
Ю	Юкка
Я	Ясколка



Решите  
примеры на время

$7 \times 2 = 14$   
 $5 \times 1 = 5$   
 $6 \times 4 = 24$   
 $3 \times 6 = 18$   
 $7 \times 5 = 35$   
 $9 \times 2 = 18$   
 $1 \times 3 = 3$   
 $2 \times 3 = 6$   
 $8 \times 8 = 64$   
 $4 \times 6 = 24$   
 $2 \times 7 = 14$   
 $5 \times 5 = 25$   
 $8 \times 4 = 32$   
 $6 \times 2 = 12$   
 $1 \times 6 = 6$   
 $3 \times 3 = 9$   
 $9 \times 7 = 63$   
 $4 \times 1 = 4$   
 $2 \times 2 = 4$   
 $7 \times 8 = 56$   
 $1 \times 1 = 1$   
 $3 \times 4 = 12$   
 $5 \times 6 = 30$   
 $8 \times 9 = 72$   
 $6 \times 8 = 48$   
 $7 \times 4 = 28$   
 $5 \times 5 = 25$   
 $9 \times 3 = 27$   
 $2 \times 1 = 2$   
 $6 \times 4 = 24$   
 $1 \times 2 = 2$   
 $3 \times 5 = 15$   
 $7 \times 1 = 7$   
 $5 \times 4 = 20$   
 $5 \times 7 = 35$



Запишите во втором столбике ассоциации  
к словам, затем закройте первый столбик  
и по памяти воспроизведите их в третьем

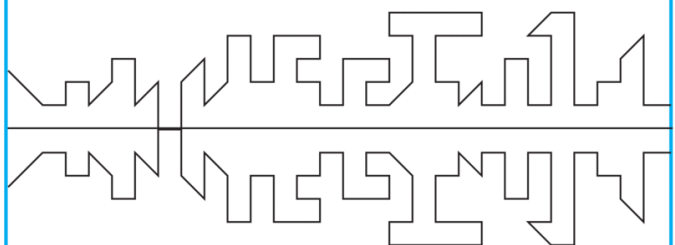
Озеро	Байкал	
Пустыня	Сахара	
Планета	Земля	
Башмак	Старый	
Кожа	Загорелая	
Парк	Аттракционов	
Крокодил	Гена	
Изба	Горящая	
Рубаха	Парень	
Пылесос	Робот	

Без помощи пальца или ручки посчитайте количество стрелок: **12**.

Дорисуйте матрицу симметрично данному квадрату: **1д, 2г, 3д**.



Повторите рисунок в нижней части  
зеркально относительно центра





Заполните таблицу на время

Транспортные средства

А	Автобус
Б	Байк
В	Велосипед
Г	Грузовик
Д	Дирижабль
Е-Ё	Ё-мобиль
Ж	Железнодорожный
З	ЗИЛ
И	Инфинити
К	Корабль
Л	Легковой автомобиль
М	Мотоцикл
Н	Нарты
О	Омода
П	Поезд
Р	Речной трамвай
С	Самокат
Т	Троллейбус
У	УАЗ
Ф	Фура
Х	Хонда
Ц	Цунтапп
Ч	Черри
Ш	Шевроле
Э	Электробус
Ю	Юник
Я	Яхта



Решите примеры на время

$12 + 34 = 46$   
 $23 + 45 = 68$   
 $32 + 68 = 100$   
 $41 + 59 = 100$   
 $54 + 76 = 130$   
 $67 + 82 = 149$   
 $73 + 18 = 91$   
 $29 + 47 = 76$   
 $35 + 61 = 96$   
 $48 + 19 = 67$   
 $86 + 14 = 100$   
 $93 + 26 = 119$   
 $57 + 34 = 91$   
 $72 + 45 = 117$   
 $29 + 88 = 117$   
 $64 + 21 = 85$   
 $39 + 47 = 86$   
 $81 + 18 = 99$   
 $55 + 23 = 78$   
 $60 + 30 = 90$   
 $74 + 12 = 86$   
 $92 + 71 = 163$   
 $11 + 89 = 100$   
 $49 + 51 = 100$   
 $78 + 36 = 114$   
 $25 + 70 = 95$   
 $91 + 6 = 97$   
 $44 + 28 = 72$   
 $33 + 44 = 77$   
 $62 + 33 = 95$   
 $70 + 40 = 110$   
 $84 + 15 = 99$   
 $13 + 72 = 85$   
 $27 + 54 = 81$   
 $46 + 11 = 57$

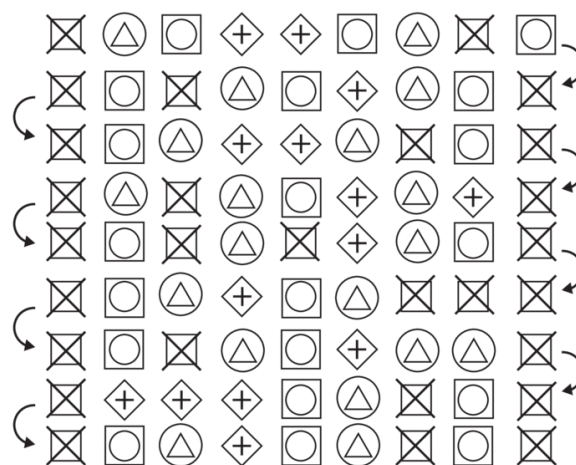


Нарисуйте символы к словам во втором столбике, затем закройте первый столбик и, глядя на символы, воспроизведите слова в третьем

Норка		
Ключ		
Носок		
Закат		
Очки		
Собака		
Домино		
Коса		
Ручка		
Икра		



Зачеркните ☐ , обведите в квадрат ☐ , обведите в круг ☐ , поставьте + в ☐



Продолжите смысловой ряд: **1д, 2в, 3д, 4б.**





**Заполните таблицу  
на время**

*Цвета, оттенки*

А	Алый
Б	Белый
В	Вишневый
Г	Голубой
Д	Древесный
Е	Еловый
Ж	Желтый
З	Зеленый
И	Индиго
К	Красный
Л	Лиловый
М	Малиновый
Н	Небесный
О	Оранжевый
П	Пурпурный
Р	Розовый
С	Синий
Т	Терракотовый
У	Умбра
Ф	Фиолетовый
Х	Хаки
Ц	Циан
Ч	Черный
Ш	Шоколадный
Э	Экрю
Ю	Юфтевый
Я	Янтарный



**Решите  
примеры на время**

$65 + 34 = 99$   
 $24 + 10 = 34$   
 $40 + 15 = 55$   
 $71 + 28 = 99$   
 $86 + 7 = 93$   
 $13 + 56 = 69$   
 $49 + 31 = 80$   
 $15 + 37 = 52$   
 $79 + 4 = 83$   
 $65 + 25 = 90$   
 $92 + 3 = 95$   
 $53 + 23 = 76$   
 $60 + 20 = 80$   
 $88 + 11 = 99$   
 $38 + 47 = 85$   
 $41 + 34 = 75$   
 $59 + 20 = 79$   
 $21 + 72 = 93$   
 $36 + 43 = 79$   
 $90 + 9 = 99$   
 $13 + 49 = 62$   
 $23 + 78 = 101$   
 $55 + 21 = 76$   
 $14 + 77 = 91$   
 $62 + 15 = 77$   
 $88 + 10 = 98$   
 $58 + 32 = 90$   
 $29 + 72 = 101$   
 $80 + 19 = 99$   
 $42 + 56 = 98$   
 $20 + 75 = 95$   
 $51 + 29 = 80$   
 $44 + 20 = 64$   
 $75 + 14 = 89$   
 $37 + 22 = 59$



Придумайте ассоциации к словам и запишите их во втором столбике, затем закройте первый столбик и, читая ассоциации, воспроизведите слова в третьем

Сказка	Волшебная	
Атом	Молекула	
Ботаника	Растения	
Мозаика	Пазл	
Ток	Ампер	
Сердце	Храброе	
Канал	Обводный	
Жир	Холестерин	
Наука	Физика	
Облако	Пушистое	



Назовите последние буквы слов



Выберите картинку — отражение относительно пунктира: **1д, 2а, 3г.**





**Заполните таблицу  
на время**

*Известные люди*

А	Айвазовский
Б	Брежнев
В	Васнецов
Г	Гоголь
Д	Дзержинский
Е	Ермолов
Ж	Жуков
З	Зюганов
И	Иванов
К	Касперский
Л	Ломоносов
М	Моцарт
Н	Некрасов
О	Окуджава
П	Путин
Р	Рахманинов
С	Смирнов
Т	Толстой
У	Ульянов
Ф	Филиппов
Х	Харламов
Ц	Цезарь
Ч	Чаплин
Ш	Шекспир
Э	Энштейн
Ю	Юнг
Я	Яковлев



**Решите  
примеры на время**

$27 + 54 = 81$   
 $46 + 11 = 57$   
 $37 + 35 = 72$   
 $63 + 29 = 92$   
 $15 + 67 = 82$   
 $88 + 19 = 107$   
 $50 + 25 = 75$   
 $79 + 14 = 93$   
 $36 + 58 = 94$   
 $48 + 22 = 70$   
 $71 + 13 = 84$   
 $40 + 11 = 51$   
 $52 + 18 = 70$   
 $99 + 12 = 111$   
 $20 + 43 = 63$   
 $30 + 66 = 96$   
 $45 + 12 = 57$   
 $66 + 33 = 99$   
 $55 + 30 = 85$   
 $79 + 20 = 99$   
 $31 + 68 = 99$   
 $53 + 27 = 80$   
 $22 + 89 = 111$   
 $14 + 67 = 81$   
 $65 + 34 = 99$   
 $24 + 10 = 34$   
 $40 + 15 = 55$   
 $71 + 28 = 99$   
 $86 + 73 = 159$   
 $13 + 56 = 69$   
 $49 + 31 = 80$   
 $15 + 37 = 52$   
 $79 + 42 = 121$   
 $65 + 25 = 90$   
 $92 + 34 = 126$



**Придумайте антонимы к словам и запишите их  
во втором столбике, затем закройте первый столбик  
и по памяти воспроизведите их в третьем**

Уверенность	Сомнение	
Радость	Грусть	
Кривая	Ровная	
Постоянный	Временный	
Похвала	Наказание	
Взять	Отдать	
Надежда	Отчаяние	
Умный	Глупый	
Глубина	Мель	
Яркий	Тусклый	



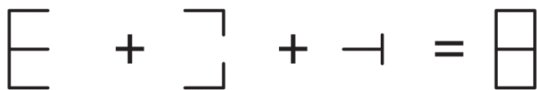
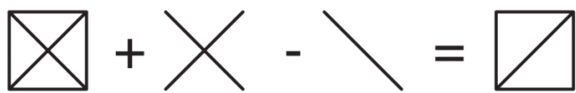
Зачеркните перевернутые буквы,  
обведите правильно написанные




Исключите лишнюю фигуру: **1д, 2г, 3г.**



Решите примеры нерабочей рукой






 **Заполните таблицу на время**

*Продукты питания*

А	Айва
Б	Баклажан
В	Виноград
Г	Говядина
Д	Дыня
Е	Ежевика
Ж	Желток
З	Зефир
И	Индейка
К	Курица
Л	Лосось
М	Мандарин
Н	Нуга
О	Оленина
П	Помидор
Р	Рис
С	Соль
Т	Тост
У	Устрица
Ф	Фасоль
Х	Хлеб
Ц	Цукини
Ч	Черемша
Ш	Шоколад
Э	Эвкалипт
Ю	Юри
Я	Яблоко



 **Решите примеры на время**

$15 + 28 = 43$   
 $36 + 54 = 90$   
 $12 + 67 = 79$   
 $23 + 34 = 57$   
 $41 + 29 = 70$   
 $52 + 18 = 70$   
 $14 + 55 = 69$   
 $27 + 68 = 95$   
 $39 + 21 = 60$   
 $46 + 63 = 109$   
 $32 + 47 = 79$   
 $15 + 34 = 49$   
 $28 + 49 = 77$   
 $57 + 21 = 78$   
 $60 + 30 = 90$   
 $85 + 14 = 99$   
 $46 + 27 = 73$   
 $39 + 41 = 80$   
 $57 + 32 = 89$   
 $68 + 11 = 79$   
 $75 + 24 = 99$   
 $83 + 16 = 99$   
 $92 + 7 = 99$   
 $18 + 53 = 71$   
 $25 + 64 = 89$   
 $36 + 12 = 48$   
 $29 + 88 = 117$   
 $99 + 10 = 109$   
 $43 + 52 = 95$   
 $78 + 22 = 100$   
 $53 + 23 = 76$   
 $60 + 20 = 80$   
 $88 + 11 = 99$   
 $38 + 47 = 85$   
 $41 + 34 = 75$



**Запишите во втором столбике синонимы к словам, затем закройте первый столбик и по памяти воспроизведите их в третьем**

Тягостный	Трудный	
Балл	Оценка	
Уволить	Отстранить	
Мыслить	Думать	
Явиться	Прийти	
Награда	Поощре- ние	
Ярмарка	Базар	
Обыденный	Повседнев- ный	
Юбилей	Годовщина	
Осуществи- мый	Реальный	



Разгадайте анаграммы

ЬЕНД	ДЕНЬ	ОЬКПЕ	КОПЬЕ
НОЕБ	НЕБО	ПКИА	ПИКА
ТКРО	КРОТ	УОТР	УТРО
ААРПТ	ПАРТА	ИКСА	КИСА
АМССА	МАССА	ОРАГ	ГОРА
ЗАОК	КОЗА	РАУК	РУКА
АРГОЗ	ГРОЗА	УАПК	ПАУК
ЕВСТ	СВЕТ	ОССЕШ	ШОССЕ
ЩКИЯ	ЯЩИК	ИАПТХ	ПИХТА

Дорисуйте матрицу симметрично данному квадрату: **1а, 2в, 3б.**



**Заполните таблицу  
на время**

*Одежда, обувь*

А	Аляска
Б	Ботинки
В	Валенки
Г	Гольфы
Д	Джинсы
Е	Ермолка
Ж	Жакет
З	Запонки
И	Ичиги
К	Колготки
Л	Лапти
М	Майка
Н	Носки
О	Онучи
П	Пиджак
Р	Рубашка
С	Свитер
Т	Толстовка
У	Упелянд
Ф	Футболка
Х	Халат
Ц	Ципао
Ч	Чепец
Ш	Шуба
Э	Экзомис
Ю	Юбка
Я	Япанча



**Решите  
примеры на время**

$32 + 21 = 53$   
 $98 + 23 = 121$   
 $64 + 45 = 109$   
 $94 + 39 = 133$   
 $43 + 66 = 109$   
 $28 + 98 = 126$   
 $56 + 98 = 154$   
 $98 + 24 = 122$   
 $93 + 53 = 146$   
 $18 + 70 = 88$   
 $93 + 42 = 135$   
 $74 + 86 = 160$   
 $36 + 91 = 127$   
 $86 + 35 = 121$   
 $69 + 94 = 163$   
 $74 + 40 = 114$   
 $50 + 78 = 128$   
 $95 + 83 = 178$   
 $87 + 56 = 143$   
 $75 + 63 = 138$   
 $82 + 20 = 102$   
 $49 + 45 = 94$   
 $59 + 92 = 151$   
 $22 + 90 = 112$   
 $46 + 67 = 113$   
 $58 + 85 = 143$   
 $93 + 37 = 130$   
 $24 + 79 = 103$   
 $43 + 40 = 83$   
 $78 + 96 = 174$   
 $55 + 89 = 144$   
 $60 + 35 = 95$   
 $98 + 49 = 147$   
 $32 + 92 = 124$   
 $25 + 60 = 85$



Запишите во втором столбике синонимы к словам, затем закройте первый столбик и по памяти воспроизведите их в третьем

Волшебный	Чудесный	
Вздор	Пустяк	
Взглянуть	Посмотреть	
Великий	Могучий	
Великолепный	Восхитительный	
Бояться	Страшиться	
Бить	Ударять	
Бесцветный	Прозрачный	
Верность	Преданность	
Бесстрашие	Смелость	



Найдите и раскрасьте фрагменты


Исключите лишнюю фигуру: 1а, 2г, 3г.





**Заполните таблицу  
на время**

*Существительные,  
которые начина-  
ются на А-Я, а за-  
канчиваются на Т*

А	Акт
Б	Бант
В	Винт
Г	Гарант
Д	Диктант
Е	Енот
Ж	Жгут
З	Зонт
И	Иприт
К	Кот
Л	Лот
М	Мост
Н	Нарост
О	Оборот
П	Пост
Р	Рост
С	Слот
Т	Торт
У	Удмурт
Ф	Флот
Х	Хобот
Ц	Цент
Ч	Чемпионат
Ш	Шрифт
Э	Эбонит
Ю	Юрист
Я	Яхонт



**Решите  
примеры на время**

$24 \times 5 = 120$   
 $78 \times 2 = 152$   
 $35 \times 4 = 140$   
 $15 \times 8 = 120$   
 $41 \times 7 = 287$   
 $12 \times 9 = 108$   
 $64 \times 3 = 192$   
 $98 \times 2 = 196$   
 $89 \times 1 = 89$   
 $53 \times 0 = 0$   
 $18 \times 4 = 72$   
 $26 \times 6 = 156$   
 $28 \times 8 = 224$   
 $57 \times 4 = 228$   
 $60 \times 5 = 300$   
 $85 \times 2 = 170$   
 $46 \times 7 = 322$   
 $39 \times 3 = 117$   
 $57 \times 5 = 285$   
 $68 \times 8 = 544$   
 $75 \times 4 = 300$   
 $83 \times 3 = 249$   
 $92 \times 2 = 184$   
 $18 \times 9 = 162$   
 $25 \times 6 = 150$   
 $36 \times 3 = 108$   
 $29 \times 7 = 203$   
 $99 \times 9 = 891$   
 $43 \times 4 = 172$   
 $78 \times 6 = 468$   
 $53 \times 8 = 424$   
 $60 \times 3 = 180$   
 $88 \times 2 = 176$   
 $38 \times 5 = 190$   
 $41 \times 1 = 41$


Выберите картинку — отражение относительно пунктира: **1б, 2г, 3г.**

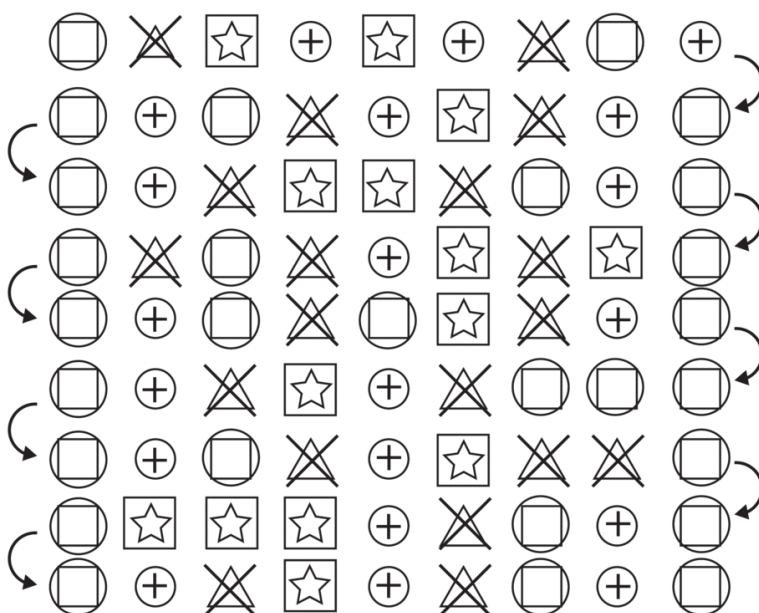


**Придумайте ассоциации к словам и запишите их во втором столбике, затем закройте первый столбик и, читая свои ассоциации, воспроизведите их в третьем**

Язык	Иностранный	
Патрон	Холостой	
Род	Мужской, женский	
Шах	Мат	
Лето	Жаркое	
Туз	В рукаве	
Кора	Дуба	
Лук	Репчатый	
Забор	Деревянный	
Роза	Алая	



 Зачеркните  $\triangle$ , обведите в квадрат  $\star$   
обведите в круг  $\square$ , поставьте + в  $\bigcirc$





**Заполните таблицу  
на время**

*Существительные,  
которые начина-  
ются на А–Я, а за-  
канчиваются на С*

А	Ас
Б	Бас
В	Вальс
Г	Глас
Д	Дартс
Е	Езнас
Ж	Журфикс
З	Запас
И	Ирис
К	Колос
Л	Лотос
М	Мусс
Н	Нос
О	Овес
П	Пресс
Р	Ребус
С	Сириус
Т	Трос
У	Ус
Ф	Фокус
Х	Херес
Ц	Целебес
Ч	Час
Ш	Шанс
Э	Экскурс
Ю	Юс
Я	Ярус



**Решите  
примеры на время**

$21 \times 9 = 189$   
 $87 \times 2 = 174$   
 $53 \times 4 = 212$   
 $90 \times 8 = 720$   
 $32 \times 5 = 160$   
 $17 \times 7 = 119$   
 $45 \times 6 = 270$   
 $88 \times 3 = 264$   
 $92 \times 2 = 184$   
 $17 \times 9 = 153$   
 $82 \times 1 = 82$   
 $63 \times 5 = 315$   
 $25 \times 0 = 0$   
 $75 \times 4 = 300$   
 $58 \times 8 = 464$   
 $63 \times 3 = 189$   
 $49 \times 6 = 294$   
 $94 \times 2 = 188$   
 $76 \times 5 = 380$   
 $64 \times 2 = 128$   
 $71 \times 9 = 639$   
 $38 \times 3 = 114$   
 $48 \times 1 = 48$   
 $11 \times 8 = 88$   
 $35 \times 5 = 175$   
 $47 \times 4 = 188$   
 $92 \times 6 = 552$   
 $13 \times 8 = 104$   
 $33 \times 3 = 99$   
 $67 \times 5 = 335$   
 $44 \times 7 = 308$   
 $59 \times 2 = 118$   
 $87 \times 3 = 261$   
 $21 \times 9 = 189$   
 $14 \times 9 = 126$



Запишите во втором столбике антонимы к словам, затем закройте первый столбик и по памяти воспроизведите их в третьем

Скучный	Веселый	
Слепой	Зрячий	
Смертный	Бессмертный	
Пасмурный	Солнечный	
Создавать	Разрушать	
Спасать	Убивать	
Спать	Бодрствовать	
Спешить	Медлить	
Старость	Молодость	
Надежда	Отчаяние	

Без помощи пальца или ручки посчитайте количество стрелок: **15.**

Исключите лишнюю фигуру: **1г, 2а, 3д.**



Напишите слова зеркально

ЗЕМЛЯ	ЯЗЕМ
ТРУБА	АВУТ
РУКА	АКУР
ХЛЕБ	БЕРХ
ПОРОГ	ГОРОП
ЯЗЫК	КИЕР
КОВЧЕГ	ГЕВКО



**Заполните таблицу  
на время**

*Существительные,  
которые начина-  
ются на А–Я, а за-  
канчиваются на М*

А	Атом
Б	Бром
В	Вакуум
Г	Гром
Д	Дом
Е	Европеизм
Ж	Жим
З	Залом
И	Изюм
К	Ком
Л	Лом
М	Минимум
Н	Надлом
О	Ом
П	Подיום
Р	Ром
С	Сом
Т	Трюм
У	Ум
Ф	Форум
Х	Храм
Ц	Цимбидиум
Ч	Чернозем
Ш	Шарм
Э	Эконом
Ю	Юм
Я	Ям



**Решите  
примеры на время**

$21 + 19 = 40$   
 $87 + 12 = 99$   
 $53 + 34 = 87$   
 $90 + 28 = 118$   
 $32 + 55 = 87$   
 $17 + 87 = 104$   
 $45 + 96 = 141$   
 $88 + 13 = 101$   
 $92 + 42 = 134$   
 $17 + 69 = 86$   
 $82 + 31 = 113$   
 $63 + 75 = 138$   
 $25 + 80 = 105$   
 $75 + 24 = 99$   
 $58 + 83 = 141$   
 $63 + 39 = 102$   
 $49 + 67 = 116$   
 $94 + 72 = 166$   
 $76 + 45 = 121$   
 $64 + 52 = 116$   
 $71 + 19 = 90$   
 $38 + 34 = 72$   
 $48 + 91 = 139$   
 $11 + 89 = 100$   
 $35 + 56 = 91$   
 $47 + 74 = 121$   
 $92 + 26 = 118$   
 $13 + 68 = 81$   
 $33 + 39 = 72$   
 $67 + 95 = 162$   
 $44 + 78 = 122$   
 $59 + 24 = 83$   
 $87 + 38 = 125$   
 $21 + 91 = 112$   
 $14 + 59 = 73$



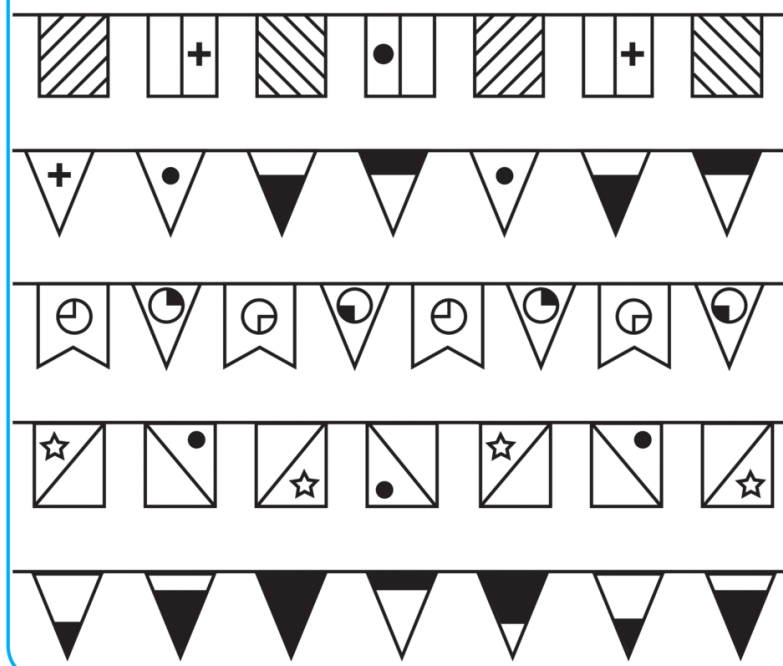
Запишите во втором столбике синонимы к словам, затем закройте первый столбик и по памяти воспроизведите их в третьем

Волшебный	Магический	
Вздор	Ерунда	
Взглянуть	Посмотреть	
Великий	Могучий	
Великолепный	Потрясающий	
Бояться	Страшиться	
Бить	Ударять	
Бесцветный	Прозрачный	
Верность	Преданность	
Бесстрашие	Смелость	

Посчитайте, сколько квадратов на картинке: **80**.




Продолжите смысловой ряд и разукрасьте флажки








 **Заполните таблицу на время**

*Существительные, которые начинаются на А–Я, а заканчиваются на А*

А	Арка
Б	Бра
В	Вера
Г	Гора
Д	Дыра
Е	Елка
Ж	Жила
З	Зима
И	Игра
К	Кора
Л	Лава
М	Монета
Н	Надежда
О	Омега
П	Пора
Р	Рама
С	Сфера
Т	Тара
У	Улитка
Ф	Флора
Х	Хурма
Ц	Цена
Ч	Чета
Ш	Штора
Э	Эра
Ю	Юла
Я	Яма



 **Решите примеры на время**

$91 \times 2 = 182$   
 $27 \times 8 = 216$   
 $43 \times 5 = 215$   
 $80 \times 9 = 720$   
 $52 \times 3 = 156$   
 $77 \times 1 = 77$   
 $65 \times 4 = 260$   
 $38 \times 8 = 304$   
 $22 \times 9 = 198$   
 $97 \times 1 = 97$   
 $12 \times 8 = 96$   
 $53 \times 6 = 318$   
 $15 \times 2 = 30$   
 $45 \times 7 = 315$   
 $88 \times 5 = 440$   
 $33 \times 6 = 198$   
 $69 \times 4 = 276$   
 $44 \times 9 = 396$   
 $56 \times 7 = 392$   
 $24 \times 6 = 144$   
 $91 \times 7 = 637$   
 $83 \times 8 = 664$   
 $18 \times 4 = 72$   
 $81 \times 2 = 162$   
 $55 \times 3 = 165$   
 $44 \times 4 = 176$   
 $62 \times 9 = 558$   
 $38 \times 3 = 114$   
 $93 \times 3 = 279$   
 $57 \times 6 = 342$   
 $74 \times 4 = 296$   
 $29 \times 5 = 145$   
 $37 \times 8 = 296$   
 $99 \times 2 = 198$   
 $94 \times 9 = 846$



**Придумайте ассоциации к словам и запишите их во втором столбике, затем закройте первый столбик и, глядя на ассоциации, воспроизведите слова в третьем**

Фигура	Шахматная	
Тепло	Светло	
Вода	Пресная	
Класс	Высший	
Число	Первое	
Белок	Желток	
Свет	Тень	
Вес	Снизить	
Камень	У дороги	
Книга	Настольная	

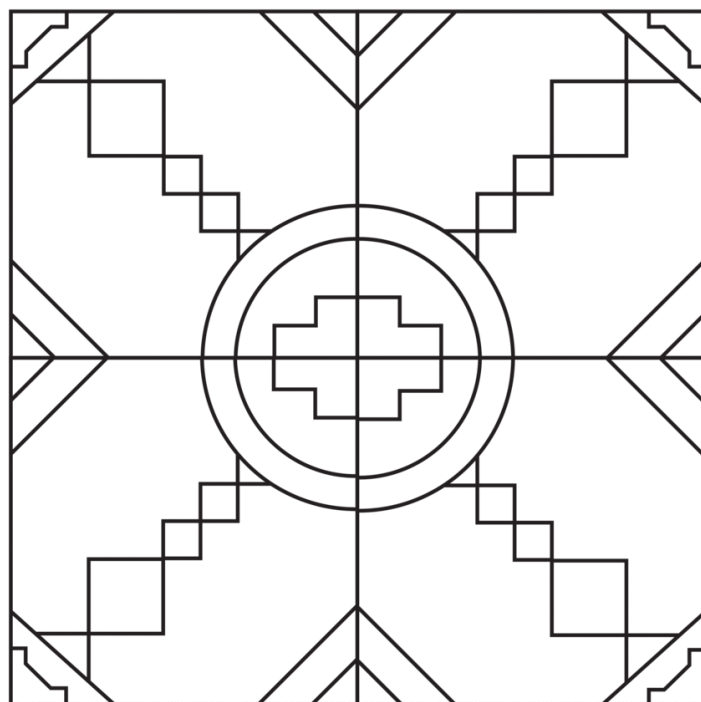


**Зачеркните перевернутые буквы и цифры, обведите правильно написанные**

① з ④ А з И ③ Ф  
 Й В ⑤ ⑦ Ц ⑥ з  
 з Ж з ⑥ Р К В ⑤ ①  
 з Е ③ ④ ⑤ ь П А  
 У ① ⑥ ⑦ з И ⑥ ⑥  
 Ш ⑤ з ② з ① ① Ф ⑧  
 Ч ③ з ь з ④ С з В  
 з ⑨ ⑦ Т М ь з Й Ю



Дорисуйте матрицу симметрично данному квадрату





**Заполните таблицу  
на время**

*Существительные,  
которые начина-  
ются на А–Я, а за-  
канчиваются на П*

А	Автоприцеп
Б	Бароскоп
В	Выкуп
Г	Галоп
Д	Джип
Е	Епископ
Ж	Жиротоп
З	Закуп
И	Изотоп
К	Клоп
Л	Ляп
М	Мизантроп
Н	Нахрап
О	Окоп
П	Поп
Р	Расщеп
С	Сerp
Т	Телескоп
У	Укроп
Ф	Фаркоп
Х	Хрип
Ц	Цветотип
Ч	Чип
Ш	Шип
Э	Эскалоп
Ю	—
Я	Явантроп



**Решите  
примеры на время**

$12 + 91 = 103$   
 $78 + 21 = 99$   
 $35 + 43 = 78$   
 $19 + 82 = 101$   
 $23 + 35 = 58$   
 $71 + 78 = 149$   
 $54 + 69 = 123$   
 $88 + 31 = 119$   
 $29 + 24 = 53$   
 $18 + 96 = 114$   
 $28 + 13 = 41$   
 $36 + 57 = 93$   
 $52 + 80 = 132$   
 $57 + 42 = 99$   
 $85 + 38 = 123$   
 $36 + 93 = 129$   
 $94 + 76 = 170$   
 $49 + 27 = 76$   
 $67 + 54 = 121$   
 $46 + 25 = 71$   
 $17 + 19 = 36$   
 $83 + 43 = 126$   
 $84 + 19 = 103$   
 $11 + 98 = 109$   
 $53 + 65 = 118$   
 $74 + 74 = 148$   
 $92 + 62 = 154$   
 $31 + 86 = 117$   
 $33 + 93 = 126$   
 $76 + 59 = 135$   
 $45 + 87 = 132$   
 $95 + 42 = 137$   
 $78 + 83 = 161$   
 $12 + 91 = 103$   
 $41 + 95 = 136$

Какая фигура должна стоять вместо знака вопроса: **Е**.



Придумайте ассоциации к именам и запишите их во втором столбике, затем закройте первый столбик и, глядя на ассоциации, воспроизведите имена в третьем

Елена	Прекрасная	
Борис	Годунов	
Виктор	Цой	
Николай	Второй	
Надежда	Вера и Любовь	
Дарья	Донцова	
Любовь	Полищук	
Эдуард	Хиль	
Антон	Чехов	
Григорий	Лепс	



Назовите последние буквы слов





**Заполните таблицу  
на время**

*Существительные,  
которые начина-  
ются на А–Я, а за-  
канчиваются на Н*

А	Абориген
Б	Банан
В	Варан
Г	Гомон
Д	Демон
Е	Евросезон
Ж	Жаргон
З	Закон
И	Изъян
К	Кон
Л	Локон
М	Марафон
Н	Неон
О	Омон
П	Пион
Р	Район
С	Сон
Т	Тон
У	Урон
Ф	Фон
Х	Хозяин
Ц	Цыган
Ч	Чан
Ш	Шаман
Э	Экран
Ю	Южанин
Я	Яхтсмен



**Решите  
примеры на время**

$10 \times 3 = 30$   
 $37 \times 9 = 333$   
 $54 \times 6 = 324$   
 $81 \times 1 = 81$   
 $63 \times 4 = 252$   
 $88 \times 2 = 176$   
 $66 \times 5 = 330$   
 $49 \times 9 = 441$   
 $34 \times 9 = 306$   
 $86 \times 2 = 172$   
 $23 \times 9 = 207$   
 $64 \times 7 = 448$   
 $26 \times 3 = 78$   
 $56 \times 8 = 448$   
 $99 \times 5 = 495$   
 $45 \times 7 = 315$   
 $70 \times 5 = 350$   
 $54 \times 3 = 162$   
 $67 \times 8 = 536$   
 $35 \times 7 = 245$   
 $91 \times 8 = 728$   
 $94 \times 9 = 846$   
 $29 \times 5 = 145$   
 $92 \times 3 = 276$   
 $56 \times 4 = 224$   
 $44 \times 7 = 308$   
 $73 \times 9 = 657$   
 $49 \times 4 = 196$   
 $94 \times 4 = 376$   
 $68 \times 7 = 476$   
 $85 \times 5 = 425$   
 $30 \times 6 = 180$   
 $48 \times 9 = 432$   
 $97 \times 3 = 291$   
 $73 \times 8 = 584$



Запишите во втором столбике антонимы к словам,  
затем закройте первый столбик и по памяти  
воспроизведите слова в третьем

Разговор	Молчание	
Активный	Пассивный	
Мир	Война	
Громко	Тихо	
Недоверие	Вера	
Вверх	Вниз	
Открыть	Закрыть	
Мокрый	Сухой	
Лохматый	Причесанный	
Потолок	Пол	

Посчитайте количество таких комбинаций в таблице: **4**.

Продолжите смысловый ряд и выберите верную фигуру справа: **1д, 2д, 3г**.





Заполните таблицу  
на время

Существительные,  
которые начина-  
ются на А–Я, а за-  
канчиваются на Р

А Акр

Б Бар

В Вор

Г Говор

Д Двор

Е Евротур

Ж Жор

З Забор

И Инвестор

К Кадр

Л Лор

М Мор

Н Нектар

О Оратор

П Позор

Р Рупор

С Сор

Т Театр

У Упор

Ф Фурор

Х Хор

Ц Цилиндр

Ч Читер

Ш Шар

Э Эфир

Ю Юмор

Я Ягуар



Решите  
примеры на время

$$23 + 19 = 42$$

$$89 + 32 = 121$$

$$45 + 54 = 99$$

$$30 + 93 = 123$$

$$34 + 46 = 80$$

$$82 + 89 = 171$$

$$65 + 80 = 145$$

$$99 + 42 = 141$$

$$30 + 35 = 65$$

$$29 + 16 = 45$$

$$39 + 24 = 63$$

$$47 + 68 = 115$$

$$63 + 91 = 154$$

$$68 + 53 = 121$$

$$96 + 49 = 145$$

$$47 + 84 = 131$$

$$85 + 87 = 172$$

$$50 + 38 = 88$$

$$77 + 65 = 142$$

$$57 + 36 = 93$$

$$28 + 30 = 58$$

$$94 + 54 = 148$$

$$95 + 20 = 115$$

$$22 + 18 = 40$$

$$64 + 76 = 140$$

$$85 + 85 = 170$$

$$12 + 74 = 86$$

$$42 + 97 = 139$$

$$45 + 73 = 118$$

$$87 + 60 = 147$$

$$56 + 98 = 154$$

$$86 + 53 = 139$$

$$89 + 94 = 183$$

$$23 + 82 = 105$$

$$52 + 15 = 67$$






Определите куб, который не получится из развертки: **1а, 2г, 3в**.  
Какая фигура получится при сложении: **1б, 2в, 3а**.

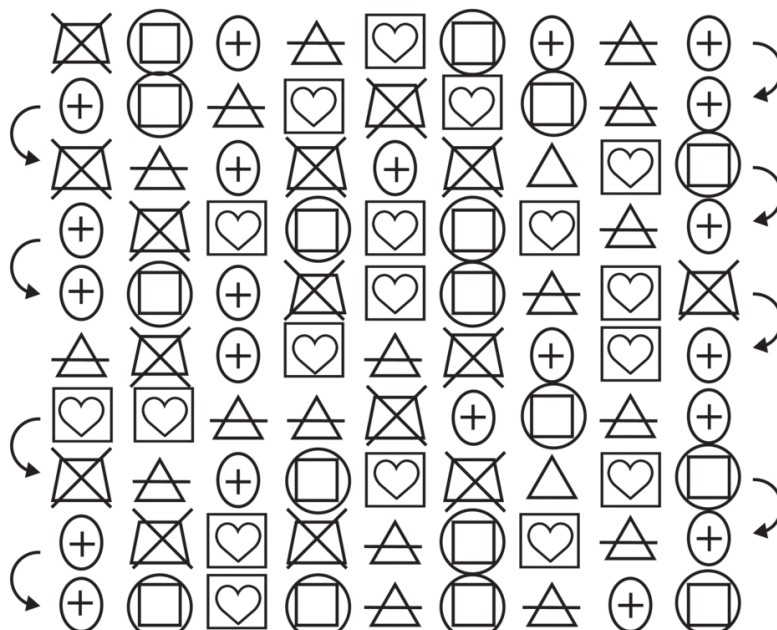


Запишите во втором столбике синонимы к словам,  
затем закройте первый столбик и по памяти  
воспроизведите слова в третьем


Неожиданность	Внезапность	
Грусть	Тоска	
Бедность	Нищета	
Доход	Заработок	
Свобода	Воля	
Огромный	Большой	
Пауза	Перерыв	
Балл	Оценка	
Телеграмма	Письмо	
Ключ	Отмычка	



Зачеркните , обведите в квадрат   
обведите в круг , поставьте + в , перечеркните горизонтально 






 Заполните таблицу на время

*Рыбы*

А	Акула
Б	Барабуля
В	Вобла
Г	Горбуша
Д	Дорада
Е	Ерш
Ж	Жерех
З	Зубатка
И	Игла
К	Карп
Л	Лосось
М	Меч
Н	Налим
О	Окунь
П	Пила
Р	Ротан
С	Сом
Т	Тунец
У	Угорь
Ф	Форель
Х	Хек
Ц	Цихла
Ч	Чехонь
Ш	Шар
Э	Эсколар
Ю	Юнкер
Я	Язь



 Решите примеры на время

$20 \times 4 = 80$   
 $48 \times 8 = 384$   
 $65 \times 7 = 455$   
 $92 \times 2 = 184$   
 $74 \times 5 = 370$   
 $78 \times 3 = 234$   
 $76 \times 6 = 456$   
 $51 \times 3 = 153$   
 $45 \times 7 = 315$   
 $97 \times 3 = 291$   
 $34 \times 8 = 272$   
 $75 \times 8 = 600$   
 $37 \times 4 = 148$   
 $67 \times 9 = 603$   
 $98 \times 6 = 588$   
 $56 \times 8 = 448$   
 $81 \times 6 = 486$   
 $65 \times 4 = 260$   
 $78 \times 9 = 702$   
 $46 \times 8 = 368$   
 $93 \times 9 = 837$   
 $97 \times 6 = 582$   
 $31 \times 6 = 186$   
 $94 \times 4 = 376$   
 $67 \times 5 = 335$   
 $46 \times 8 = 368$   
 $84 \times 1 = 84$   
 $53 \times 5 = 265$   
 $98 \times 6 = 588$   
 $79 \times 8 = 632$   
 $96 \times 6 = 576$   
 $40 \times 7 = 280$   
 $59 \times 4 = 236$   
 $77 \times 4 = 308$   
 $84 \times 9 = 756$

\* Символы-ассоциации к именам могут быть любыми, главное, чтобы они помогли вам в запоминании.



Нарисуйте символы-ассоциации к именам во втором столбике, затем закройте первый столбик и, глядя на символы, воспроизведите имена в третьем

Анатолий		
Федор		
Марина		
Марк		
Наталья		
Полина		
Петр		
Виталий		
Ульяна		
Виктория		



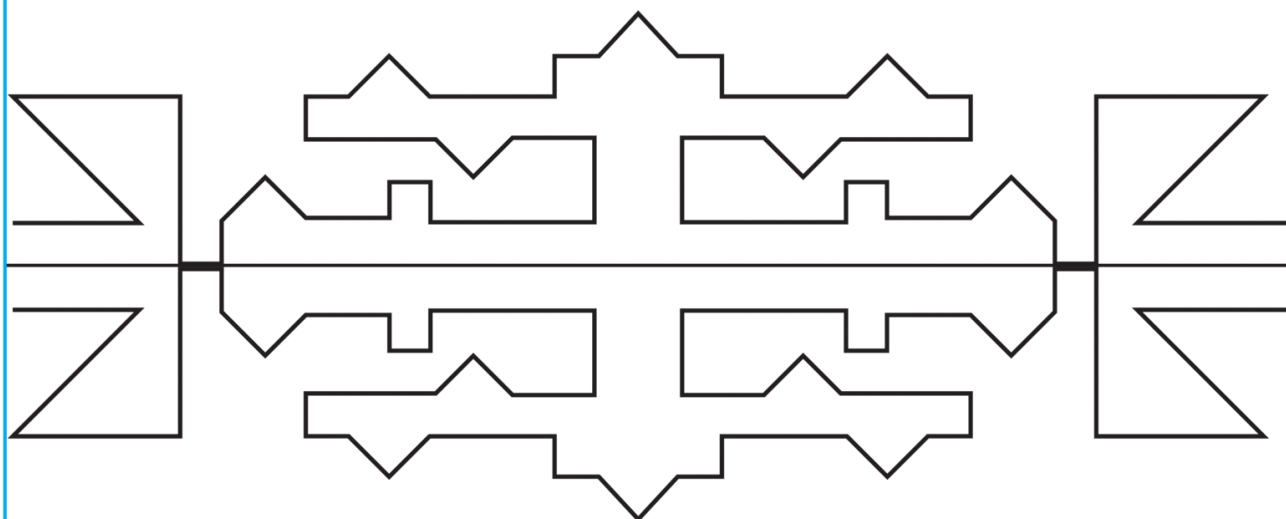
Разгадайте анаграммы

ОРПС	СПОР	ЯОСП	ПОЯС
АНОРБ	БАРОН	ЬОНЧ	НОЧЬ
ЛБУК	КЛУБ	ИАРП	ПАРИ
НЕАГТ	АГЕНТ	ТСРО	РОСТ
ЮБЗЛ	БЛЮЗ	УДПР	ПРУД
ЯДОЛ	ДОЛЯ	ЕДОЛ	ДЕЛО
ЗЯРО	ЗАРЯ	ЗКОА	КОЗА
КТОР	КРОТ	РЗПИ	ПРИЗ
ИСАЛ	ЛИСА	КРАМЕА	КАМЕРА

Дорисуйте матрицу симметрично данному квадрату: **1в, 2в, 3г.**



Повторите рисунок в нижней части зеркально относительно центра





Заполните таблицу на время

Названия книг

А	«Алиса в стране чудес» Л. Кэрролл
Б	«Белая гвардия» М. Булгаков
В	«Война и мир» Л. Толстой
Г	«Гордость и предубеждение» Дж. Остин
Д	«Десять негритят» А. Кристи
Е	«Ежевичное вино» Д. Харрис
Ж	«Жизнь взаимы» Э. Ремарк
З	«Заир» П. Коэльо
И	«Игра престолов» Дж. Мартин
К	«Код Да Винчи» Д. Браун
Л	«Лолита» В. Набоков
М	«Мастер и Маргарита» М. Булгаков
Н	«Незнайка на луне» Н. Носов
О	«Олеся» А. Куприн
П	«Поющие в терновнике» К. Маккалоу
Р	«Русские женщины» Н. Некрасов
С	«Сто лет одиночества» Г. Маркес
Т	«Три товарища» Э. Ремарк
У	«Униженные и оскорбленные» Ф. Достоевский
Ф	«Фауст» И. Гете
Х	«Хаджи Мурат» Л. Толстой
Ц	«Цветы» С. Есенин
Ч	«Чайка» А. Чехов
Ш	«Шинель» Н. Гоголь
Э	«Элегия» А. Пушкин
Ю	«Юность» Л. Толстой
Я	«Яма» А. Куприн



Решите  
примеры на время

$34 + 20 = 54$   
 $90 + 42 = 132$   
 $56 + 65 = 121$   
 $31 + 95 = 126$   
 $45 + 57 = 102$   
 $93 + 90 = 183$   
 $76 + 82 = 158$   
 $10 + 64 = 74$   
 $43 + 46 = 89$   
 $30 + 27 = 57$   
 $41 + 35 = 76$   
 $58 + 79 = 137$   
 $74 + 92 = 166$   
 $79 + 64 = 143$   
 $98 + 61 = 159$   
 $58 + 95 = 153$   
 $96 + 98 = 194$   
 $62 + 49 = 111$   
 $89 + 76 = 165$   
 $68 + 47 = 115$   
 $39 + 34 = 73$   
 $97 + 65 = 162$   
 $80 + 31 = 111$   
 $35 + 29 = 64$   
 $75 + 87 = 162$   
 $96 + 96 = 192$   
 $23 + 85 = 108$   
 $53 + 99 = 152$   
 $56 + 84 = 140$   
 $98 + 63 = 161$   
 $67 + 80 = 147$   
 $97 + 64 = 161$   
 $92 + 98 = 190$   
 $34 + 93 = 127$   
 $63 + 26 = 89$



Придумайте ассоциации к словам и запишите их во втором столбике, затем закройте первый столбик и, глядя на ассоциации, воспроизведите слова в третьем

Рана	Колотая	
Дыня	Арбуз или...	
Ваза	Хрустальная	
Лицо	Знакомое	
Рама	Оконная	
Бусы	Янтарные	
Куст	Розовый	
Писк	Мышиный	
Мост	Разводной	
Рыба	Кит	

Без помощи пальца или ручки посчитайте количество 6: **17**.

Выберите картинку-отражение относительно пунктира: **1д, 2в, 3г**.





**Заполните таблицу  
на время**

*Существительные,  
которые начинаются  
на любую букву, а за-  
канчиваются на А–Я*

А	Лава
Б	Короб
В	Боров
Г	Грог
Д	Код
Е	Безе
Ж	Морж
З	Мороз
И	Жалюзи
К	Бок
Л	Кол
М	Ком
Н	Локон
О	Облако
П	Клоп
Р	Бор
С	Морс
Т	Кот
У	Кенгуру
Ф	Шарф
Х	Мох
Ц	Перец
Ч	Сыч
Ш	Ковш
Э	Алоэ
Ю	Меню
Я	Земля



**Решите  
примеры на время**

$45 + 31 = 76$   
 $49 \times 9 = 441$   
 $67 + 76 = 143$   
 $93 \times 3 = 279$   
 $56 + 68 = 124$   
 $89 \times 3 = 267$   
 $87 + 93 = 180$   
 $62 \times 4 = 248$   
 $54 + 55 = 109$   
 $98 \times 4 = 392$   
 $52 + 46 = 98$   
 $86 \times 9 = 774$   
 $85 + 93 = 178$   
 $78 + 8 = 86$   
 $99 + 72 = 171$   
 $67 \times 9 = 603$   
 $97 + 99 = 196$   
 $73 \times 5 = 365$   
 $90 + 87 = 177$   
 $57 \times 9 = 513$   
 $40 + 45 = 85$   
 $98 \times 7 = 686$   
 $81 + 42 = 123$   
 $95 \times 5 = 475$   
 $76 + 98 = 174$   
 $57 \times 9 = 513$   
 $34 + 96 = 130$   
 $64 \times 6 = 384$   
 $67 + 95 = 162$   
 $80 \times 9 = 720$   
 $78 + 92 = 170$   
 $50 \times 8 = 400$   
 $95 + 64 = 159$   
 $89 + 5 = 94$   
 $74 + 37 = 111$



Запишите во втором столбике антонимы к словам, затем закройте первый столбик и по памяти воспроизведите их в третьем

Сказочный	Реальный	
Ясный	Пасмурный	
Рассвет	Закат	
Яркий	Тусклый	
Шумный	Тихий	
Яд	Противоядие	
Трата	Доход	
Явный	Скрытый	
Щедрый	Скупой	
Этот	Тот	



Зачеркните перевернутые буквы и цифры, обведите правильно написанные

①	ѳ	④	Ф	Ъ	П	У	Х	Ѳ
Б	Ѳ	8	ѳ	3	Ж	Н	ѳ	А
С	Д	1	3	Е	У	ѳ	Э	9
Ѳ	ѳ	1	5	ѳ	П	А	ѳ	Ч
К	Ы	М	П	ѳ	Й	ѳ	В	С
7	ѳ	7	7	Л	Ж	В	4	ѳ
Ѳ	Л	7	2	Н	4	ѳ	ѳ	У
У	М	Ц	Ф	4	7	Л	Е	1

Исключите лишнюю фигуру: 1д, 2б, 3е.

*Елена Бруева*

## **Гибкость ума: тренируем мозг каждый день**

Заведующий редакцией	<i>А. Кривцов</i>
Ведущий редактор	<i>В. Беляева</i>
Художественный редактор	<i>А. Татарко</i>
Корректоры	<i>Н. Сидорова, Г. Шкатова</i>
Верстка	<i>Л. Соловьева</i>

Изготовлено в России. Изготовитель: ООО «Прогресс книга».  
Место нахождения и фактический адрес: 194044, Россия, г. Санкт-Петербург,  
Б. Сампсониевский пр., д. 29А, пом. 52. Тел.: +78127037373.

Дата изготовления: 05.2025.

Наименование: книжная продукция.

Срок годности: не ограничен.


Налоговая льгота — общероссийский классификатор продукции ОК 034-2014, 58.11.1 — Книги печатные.  
Импортер в Беларусь: ООО «ПИТЕР М», 220020, РБ, г. Минск, ул. Тимирязева, д. 121/3, к. 214, тел./факс: 208 80 01.  
Подписано в печать 20.03.25. Формат 70×100/16. Бумага офсетная. Усл. п. л. 9,030. Тираж 3000. Заказ 0000.

# Как работать с книгой


Дорогие читатели, каждое утро, приходя на работу или находясь дома, начинайте свой день с гимнастики для мозга. Здесь представлена инструкция, которая подскажет, как это делать. Выполняя упражнения, со временем вы увидите, насколько продуктивнее стала ваша жизнь. Уделяйте ежедневно 5–10 минут этому тренажеру, и ваш мозг будет благодарен вам.

Каким образом ежедневные тренировки повысят работоспособность и какие навыки вы «прокачаете»?


## СКОРОСТЬ МЫШЛЕНИЯ

Бывали ли у вас случаи, когда вы точно знали какое-то слово, но не могли его вспомнить? Выполняя задания со значком , вы сможете развить свою скорость мышления и больше не будете сталкиваться с такими ситуациями, потому что ваш мозг начнет работать быстро и эффективно, как суперсовременный высокоскоростной компьютер.


## ПАМЯТЬ

Выполняя задания со значком , вы освоите техники запоминания и разовьете образное мышление. После таких тренировок вы точно не забудете имена или другую важную информацию.


## ЛОГИЧЕСКОЕ МЫШЛЕНИЕ

Решая задачи со значком , вы повысите концентрацию внимания и разовьете пространственное воображение, что поможет вам быстрее справляться со сложными задачами на работе и в жизни.


## АКТИВИЗАЦИЯ РАБОТЫ ПРАВОГО И ЛЕВОГО ПОЛУШАРИЙ МОЗГА, СОЗДАНИЕ НОВЫХ НЕЙРОННЫХ СВЯЗЕЙ

Чтобы максимально раскрыть потенциал мозга, выполняйте задания со значком  и создавайте новые нейронные связи, используя обе ваши руки.


## РАСШИРЕНИЕ СЛОВАРНОГО ЗАПАСА

Ежедневно знакомьтесь с новыми словами в таблице со значком , это позволит вам расширить словарный запас и чувствовать себя увереннее в любой беседе.

## АКТИВИЗАЦИЯ ЛЕКСИКОНА

Выполняя задания со значком , вы сможете «навести порядок» в «библиотеке своих знаний».

## АРИФМЕТИЧЕСКОЕ МЫШЛЕНИЕ

Забудьте про калькулятор и прокачайте устный счет в таблице со значком . Вы можете быстро и правильно считать в уме, нужно лишь немного тренировок. Занимайтесь ежедневно с секундомером, и вы увидите динамику.