



8 ЛОГИЧЕСКИХ ЗАГАДОК ДЛЯ САМЫХ УМНЫХ! НАСКОЛЬКО ХОРОШО РАЗВИТ ТВОЙ МОЗГ?

ВЫПОЛНИЛ: УЧЕНИК 7 КЛАССА АРБЕКОВ ОЛЕГ

ВОПРОС

#1

- Пять землекопов за 5 часов выкапывают 5 м канавы. Сколько потребуется землекопов, для того чтобы выкопать 100 м канавы за 100 часов?
- Понадобятся те же пять землекопов, не больше. В самом деле, пять землекопов за 5 часов выкапывают 5 м канавы; значит, пять землекопов за 1 час вырыли бы 1 м канавы, а в 100 часов — 100 м.

ВОПРОС

#2

Сколько месяцев в году имеют 28 дней?



Ответ: Все 12, т.к. если в месяце 30 дней, то и 28 дней среди них есть.

ВОПРОС

#3

Назовите пять дней, не называя чисел (напр., 1, 2, 3,..) и названий дней (напр., понедельник, вторник, среда...).



Ответ: Позавчера, вчера, сегодня, завтра, послезавтра.

ВОПРОС

#4

5 рыбаков съели 5 карпов за 5 дней. Как вы думаете, а за сколько дней 15 рыбаков съедят 15 карпов?

Ответ: 15 рыбаков съедят 15 карпов тоже за 5 дней. Если 5 рыбаков съедают 5 карпов за определенный промежуток времени, то у 15 рыбаков скорость поедания карпов в 3 раза больше, следовательно за 5 дней они съедят 15 карпов.



ВОПРОС

#5

Если в 12 часов ночи идет дождь, то можно ли ожидать, что через 72 часа будет солнечная погода?



Ответ: Нет, - через 72 часа будет снова полночь.

ВОПРОС

#6

В одном классе учились три друга: Максим, Вова и Павел. Их фамилии Иванов, Сидоров, Петров. Максим не Петров. Папа Вовы - программист. Вова в классе отличник. Петров учится плохо. Папа Иванова - учитель. Какая фамилия у каждого из трех друзей?

Ответ: Иванов Максим, Сидоров Вова, Петров Петя.



ВОПРОС

#7

ЗАГАДКА НА ЛОГИКУ

90% ЛЮДЕЙ НЕ МОГУТ РЕШИТЬ ЭТУ ЗАДАЧУ

$$1 + 1 + 1 + 1 + 1$$

$$1 + 1 + 1 + 1 + 1$$

$$1 + 1 \times 0 + 1 = ?$$

ВОПРОС

#8

Летела группа уток. Одна впереди, две позади, одна сзади и две спереди, одна между двумя и три в ряд. Сколько летело уток?

Ответ: Летели одна за другой три утки.

РЕЗУЛЬТАТЫ:

7 - 8 баллов - Лучший

3 - 6 ответов - Средний

1 - 2 балла - Худший

