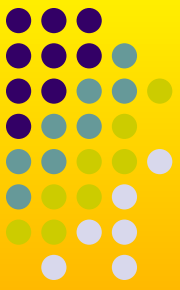


# ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ ИГРА





## Вопрос №1.

Пожарных учат надевать штаны за три секунды.

## Внимание, вопрос!

Сколько штанов успеет надеть хорошо обученный пожарный за одну минуту?

3

20

60

30



## Вопрос №2.

На прямой угол смотрят в лупу, которая увеличивает в два раза.

## Внимание, вопрос!

Сколько градусов содержит угол, который виден в лупу?

180

90

45

270



## Вопрос №3.

Если тихонько подкрасться к дедушке и папе сзади и внезапно крикнуть «Ура!», папа подскочит на 18 см. Дедушка, в трудные годы переживший и не такое, подскочит только на 5 см.

## Внимание, вопрос!

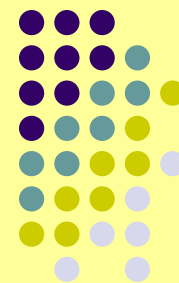
На сколько сантиметров выше дедушки подскочит папа, услышавший внезапное «Ура!»?

23

13

7

15



## Вопрос №4.

Два числа  $-5$  и  $3$  пришли однажды в такое место, где валялось много разных разностей, и стали искать свою.

## Внимание, вопрос!

Найдите разность чисел.

-8

2

-2

7



## Вопрос №5.

Шла баба в Москву и повстречала трех мужиков. Каждый из них нес по мешку, в каждом мешке по коту.

### Внимание, вопрос!

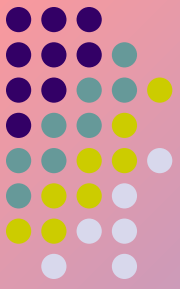
Сколько существ направлялось в Москву?

3

1

6

7



## Вопрос №6.

У учеников 3 «А» класса 56 ушей, а у их учительницы Елены Федоровны на 54 уха меньше.

## Внимание, вопрос!

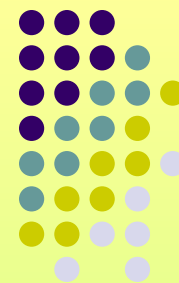
Сколько всего ушей можно насчитать во время урока в 3 «А» классе?

52

110

60

58



## Вопрос №7.

Если два петуха закричат изо всей силы, человек проснется.

## Внимание, вопрос!

Сколько петухов должны закричать, чтобы проснулись 4 человека?

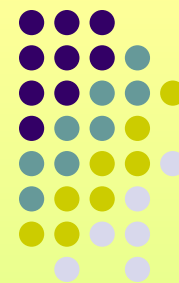
8

6

4

2





## Вопрос №8.

Мряка и Бряка пришли на полянку и стали прыгать. Мряка прыгнула на 7 лыгов, а Бряка на 8 лыгов.

## Внимание, вопрос!

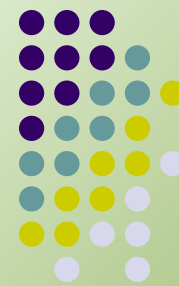
Сколько лыгов осталось нераздавленными, если всего на полянке сидели и тихо пели задумчивую песню 39 лыгов?

35

24

31

29



## Вопрос №9.

Длина удава составляет: два слоненка, пять мартышек, 38 попугаев и одно попугайское крылышко.

## Внимание, вопрос!

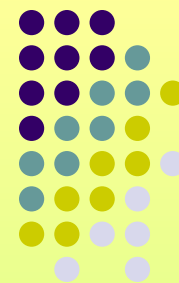
А каким инструментом разумнее измерить длину удава?

циркуль

градусник

линейка

транспортир



## Вопрос №10.

До восклюмья мрякость брукости была равна 7 всхлюпам, а после восклюмья – увеличилась на 21 всхлюп.

## Внимание, вопрос!

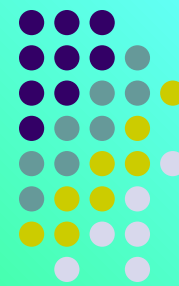
Во сколько раз повысилась мрякость брукости после восклюмья?

4

3

5

2



## Вопрос №11.

# Внимание, вопрос!

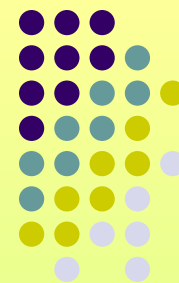
Назовите самое сильное звено легендарного триллера «РЕПКА».

мышка

кошка

внучка

дед



## Вопрос №12.

В люстре горело 6 лампочек. После того, как трехлетняя Маша попала в люстру тремя запасными лампочками, осталось гореть 2 лампочки.

### Внимание, вопрос!

Сколько лампочек погребло?

12

4

7

23



## Вопрос №13.

Робинзон решил устроить праздничный обед. Одно яйцо он испек в песке за 5 минут.

### Внимание, вопрос!

Сколько минут придется затратить Робинзону, чтобы испечь для себя и Пятницы 3 яйца?

17

15

3

5



## Вопрос №14.

На субботнике Незнайке поручили отнести 1 кг ваты, а Знайке - 1 кг железа. Незнайка обрадовался: «Мне груз достался легче!».

## Внимание, вопрос!

Прав ли он?

Да

Нет



## Вопрос №15.

Жил-был мальчик Бяка. Его часто ставили в угол. Однажды он задумался, чему равна величина этого угла.

### Внимание, вопрос!

Назовите прибор, которым измеряют углы на плоскости?

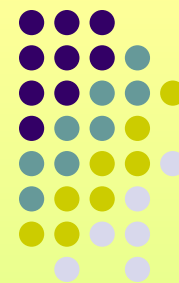
линейка

транспортир

градусник

циркуль





## Вопрос №16.

Однажды Винни-Пух и Пятачок решили подарить на день рождения Иа целые числа от  $-5$  до  $5$ . А чтобы подарок был побольше, нашли произведение этих чисел.

### Внимание, вопрос!

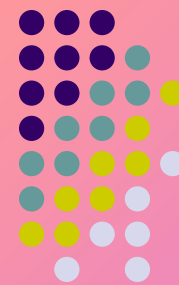
Что в результате подарили Винни-Пух и Пятачок ослику?

0

25

10

-25



## Вопрос №17.

Отца гражданина зовут Николай Петрович, а сына его – Алексей Владимирович.

## Внимание, вопрос!

Как зовут гражданина?

**Николай  
Владимирович**

**Владимир  
Петрович**

**Владимир  
Николаевич**

**Николай  
Алексеевич**



## Вопрос №18.

Три жирных кота могут съесть трех жирных крыс за три минуты.

## Внимание, вопрос!

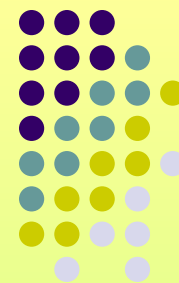
За сколько минут тридцать жирных котов управятся с тридцатью жирными крысами?

30

13

3

10



## Вопрос №19.

В 12 часов ночи идет дождь.

## Внимание, вопрос!

Можно ли ожидать, что через 72 часа будет солнечная погода?

Да

Нет



## Вопрос №20.

Ляк полючит, и к нему подклякиваются жужи одна за другой. Кляк тоже полючит, но жужи не обращают на него никакого внимания. Ляк уже нафунял 284 жужи, а Кляк только 1, да и та какая-то нылая.

## Внимание, вопрос!

Сколько жуж станет у Кляка, если Ляк по доброте душевной отфуняет ему 73 своих жужи?

74

220

73

75



## Вопрос №21.

Физик, устав, лег спать в 10 часов вечера. Предварительно он завел будильник на 12 часов следующего дня.

## Внимание, вопрос!

Сколько он успеет проспать, прежде чем его разбудит будильник?

2ч

26ч

14ч

22ч



## Вопрос №22.

Несмотря на то, что Баба Яга, как любая женщина, скрывает, сколько ей лет, стало известно, что ее возраст выражается наименьшим трехзначным числом, которое записывается различными цифрами.

## Внимание, вопрос!

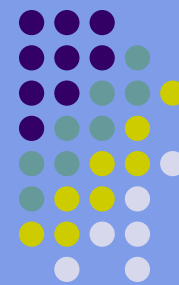
Сколько лет Бабе Яге?

123

102

120

201



## Вопрос №23.

Сытый Хрямзик может слопать в один присест 25 чалочек.  
Очень голодный Хрямзик может слопать в 3 раза больше чалочек.

### Внимание, вопрос!

Сколько чалочек слопают 10 очень голодных Хрямзиков?

253

280

750

250





## Вопрос №24.

В одной семье два отца и два сына.

## Внимание, вопрос!

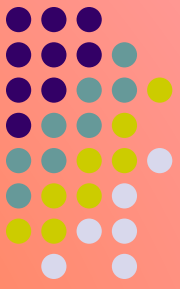
Сколько человек в семье?

4

3

2

6



## Вопрос №25.

Над рекой летели птицы: голубь, щука, две синицы, два стрижа и пять угрей.

### Внимание, вопрос!

Сколько птиц? Ответь скорее!

5

11

10

6



## Вопрос №26.

Один табурет весит 3 кг, а 2 табурета весят 6 кг. Петух, стоя на одной ноге, весит 2 кг.

## Внимание, вопрос!

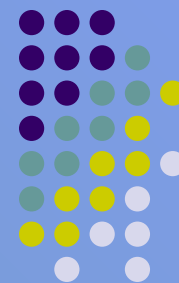
Сколько весит петух, стоя на двух ногах?

6

4

1

2



## Вопрос №27.

Страус пробегает расстояние в 200 м за 12 секунд.

## Внимание, вопрос!

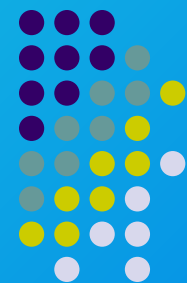
Не меньше скольких километров должен пробежать Петр Петрович, за которым этот страус гонится вот уже 10 минут?

10 км

1000м

12 км

1 км



**УПА!**

WBBI

