



1 У ежика было 5 целых груш, 6 половинок и 8 четвертинок. Сколько всего груш было у ежика?

Ответ:

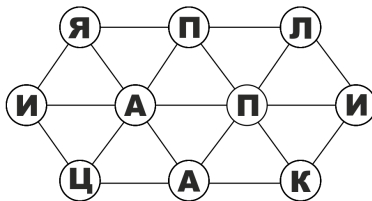
2 Из проволоки согнули квадрат со стороной 12 см, затем проволоку разогнули и согнули из нее треугольник с равными сторонами. Какова длина стороны получившегося треугольника?

Ответ:

3 Вычисли и напиши ответ.

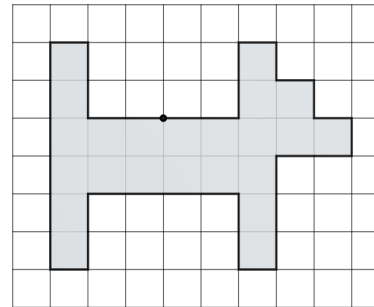
$1 : 1 \times 1 + 1 \times 1 : 1 - 1 + 1 \times 1 - 1 - 1 \times 1 =$

4 Начиная с буквы "А", пройди по **всем** буквам и составь слово.



Ответ: _____

5 Допиши программу для фигуры.



Обозначай команды буквами:

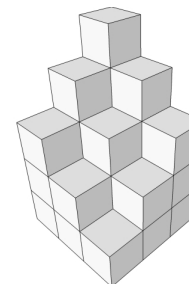
А ↑	Б →	В ↓	Г ←
-----	-----	-----	-----

· → → ↑ ↑ → ↓ → ↓ → ,
↓ ← ← ↓ ↓ ↓ ← ↑ ↑ ← ,
← ← ← ↓ ↓ ← ↑ ↑ ↑ ↑ ,

6 Во сколько раз лестница на 4 этаж длиннее лестницы на 2 этаж?

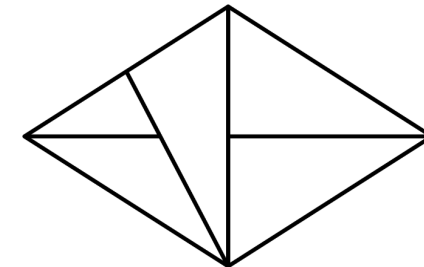
Ответ:

7 Сколько кубиков в этой интересной конструкции?



Ответ:

8 Сколько на этом рисунке треугольников?



Ответ:

9 Напишите наименьшее пятизначное число, используя различные (не одинаковые) цифры.

Ответ: _____

10 Составьте из данных букв слова и исключите "лишнее" слово. Напишите его номер в ответ.

1) РШУГА _____

2) БОЛЯК _____

3) ИРЕПКС _____

4) УЕРЦГО _____

Ответ:

11 Расшифруй слова и выбери правильную группу.

г1 а3 в2 г5 _____

а2 а3 г2 _____

64 а3 а1 а3 г2 65 _____

В какую группу входят все три слова?

1) Расположены только на лице

2) Являются органами чувств

3) Есть у многих млекопитающих

Ответ:

	а	б	в	г
1	Л	Ш	З	К
2	Н	М	Ж	С
3	О	У	Е	Э
4	Ь	В	Т	И
5	Р	Ы	Б	А

12 Найди к каждому устойчивому сочетанию в левой колонке сочетание с противоположным значением в правой.

<input type="text"/> 1	На чужой шее сидеть	Работать не покладая рук	<input type="text"/>
<input type="text"/> 2	Сидеть сложа руки	Держать язык за зубами	<input type="text"/>
<input type="text"/> 3	От рук отбилась	Держать в ежовых рукавицах	<input type="text"/>
<input type="text"/> 4	Кричать на всю Ивановскую	Своим горбом жить	<input type="text"/>

13 Восстанови запись. Какое число означает каждая буква?

$$\text{Ш} + \text{К} + \text{О} - \text{Л} + \text{А} = 42$$

$$\text{Ш} = 294 : 7$$

$$\text{К} = \text{А} + 28$$

$$\text{О} = \text{К} + \text{Ш}$$

$$\text{А} = (1 - 1) : 35$$

$$\text{Ш} = \text{_____}$$

$$\text{Л} = \text{_____}$$

$$\text{К} = \text{_____}$$

$$\text{А} = \text{_____}$$

$$\text{О} = \text{_____}$$

14 Напиши номера животных в соответствии с их рационом

Хищники: _____

Травоядные: _____

Всеядные: _____

1) Медведь

2) Ворон

3) Тюлень

4) Заяц

5) Лошадь

6) Крыса

7) Барсук

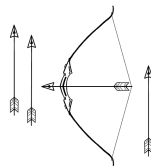
15 Расшифруй и выбери номер подходящего варианта.



А



Б



В



Г

Ответ:

16 Установи соответствие между произведением и его автором.

1

Три толстяка

Волков А.

2

Малыш и Карлсон

Твен М.

3

Приключения Тома Сойера

Олеша Ю.

4

Урфин Джюс и его деревянные солдаты

Линдгрэн А.

17 Грамматическая арифметика.

ВОТ - Т + О + (ДУШКА - (К + А) + Е) + (ВЛЕЗ - З) + НИЕ =

ВЕРМИШЕЛЬ - ЕЛЬ - (МИША - А) + (ТОЛЯ - Я) + ЁТ =

18 Проведи одну прямую не ломаную линию через три клетки, в которых расположены инструменты одного типа. Запиши сумму чисел в этих клетках.

1



4



6



20



50



70



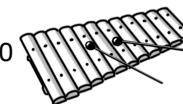
300



600



800



Ответ:

Спасибо за участие!