

11 октября 2012 г.

2 класс

СТАРТ

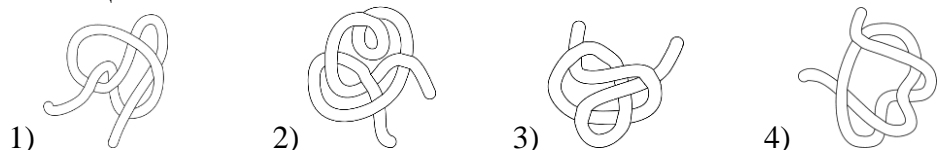
**1-я дистанция**

1. Какая из букв в слове **СЛОНЁНОК** имеет самый большой номер в русском алфавите?

- 1) О      2) Н      3) К      4) С

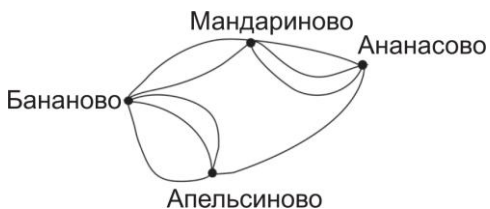
195 м

2. Слоник мечтает стать моряком и начал учиться завязывать морские узлы. Какой узелок обязательно завяжется, если его потянуть за концы?



1 км

3. Из Бананово в Ананасово можно проехать через Мандариново или через Апельсиново. Сколько всего путей ведет из Бананово в Ананасово?



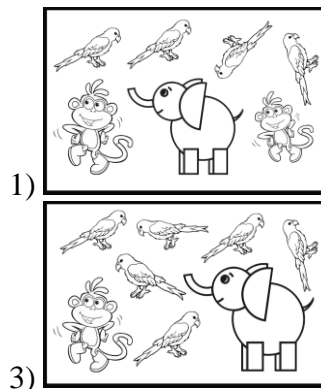
- 1) 2      2) 6  
 3) 8      4) 9

1 км

4. На конкурсе фотографий в финал попало четыре снимка. Но в итоге победила одна фотография, которой присвоили меньшее число баллов. Какая это фотография?

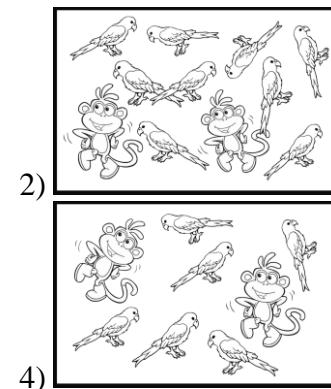
- 1 балл за каждую мартышку;
- 2 балла за каждого попугая;
- 3 балла за каждого слона.

2 км



1)

3)



2)

4)

5. Сидит рыбак в лодке и рыбачит. В это время проходит по берегу другой рыбак и спрашивает: «Сколько рыбы наловил, рыбак?» Тот ему отвечает: «Да вот наловил половину от восьми, шесть без головы, да девять без хвоста». Сколько рыбы наловил рыбак?

- 1) 4      2) 12      3) 10      4) ничего не наловил

2 км

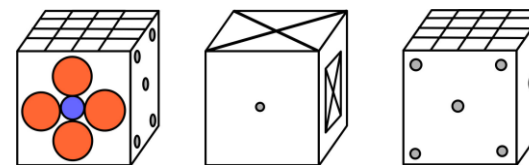
6. К Слоненку в гости пришли друзья. Они все при встрече обменялись рукопожатиями. Рукопожатий было 15. Сколько друзей у Слоненка?

- 1) 4      2) 5      3) 6      4) 7

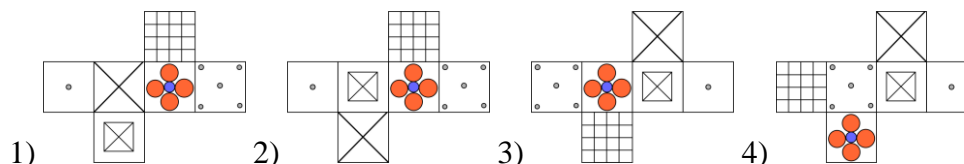
3 км

**2-я дистанция**

7. Кубик лежит перед нами разными сторонами. Какая развертка кубика будет верной?



3 км



1)

2)

3)

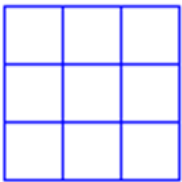
4)

8. Дан ряд чисел 2, 1, 4, 3, 6, 5, ... . Какое число будет стоять на 13 месте?

- 1) 14                      2) 13                      3) 12                      4) 11

3 км

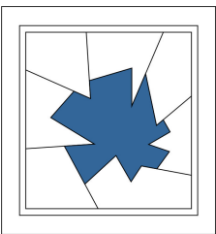
9. Сколько прямоугольников изображено на рисунке?



- 1) 36                      2) 34  
3) 32                      4) 22

2 км

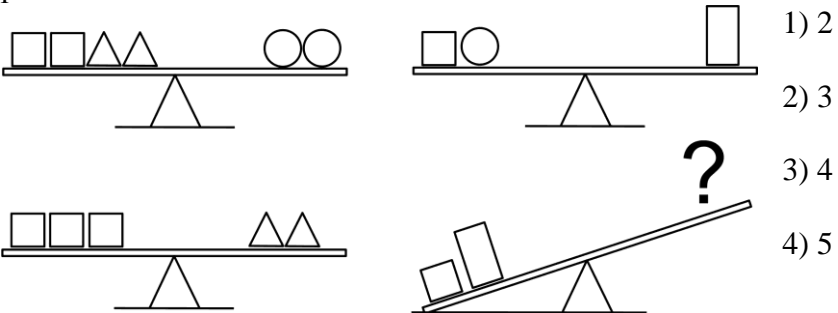
10. Земля усыпана осколками стекла. Какой осколок откололся от зеркала?



- 1)                      2)   
3)                      4)

1 км

11. Сколько конусов нужно поставить на весы № 4, чтобы добиться равновесия?



- 1) 2  
2) 3  
3) 4  
4) 5

3 км

**3-я дистанция**

12. В магазине игрушек на полках сидят 16 слонов. Все, кроме двух, розовые. Все розовые, кроме трёх, грустные. Все грустные розовые слоны, кроме четырех, поют песню. Сколько грустных розовых слонов поют песню?

- 1) 13                      2) 8                      3) 7                      4) 9

4 км

13. Слоник с Мартышкой попали в заколдованный лес. Чтобы из него выбраться, им нужно собирать только съедобные грибы.



- У всех ядовитых грибов полосатая ножка, кроме тех, у которых шляпка в крапинку.
  - У съедобных грибов белая ножка, кроме тех, у которых шляпка в полоску.
  - Ядовитым считается гриб, у которого гладкая ножка и при этом шляпка без рисунка.
- Сколько съедобных грибов собрали Слоник с Мартышкой?

5 км

- 1) 7                      2) 11                      3) 9                      4) 6

14. Второклассники Боря, Гена, Катя, Марта и Миша участвовали в Осеннем кроссе. Каждый из них хотел занять первое место. Но по результатам каждый занял одно из пяти мест. Марта прибежала раньше Гены, но после Миши. Боря и Миша не прибежали друг за другом, а Катя не стоит рядом ни с Мишей, ни с Мартой, ни с Борей. Кто из ребят стал победителем?

6 км

- 1) Марта    2) Миша    3) Боря    4) Катя

15. Из четырех букв складается слово «С-Л-О-Н». Сколько раз в таблице можно прочитать слово «СЛОН»? Читать можно по горизонтали, по вертикали, по диагонали, можно зигзагом: лишь бы вышел «СЛОН».

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| С | Л | О | Н |
| С | Л | О | Н |
| С | Л | О | Н |
| С | Л | О | Н |

- 1) 6                      2) 60  
3) 38                      4) 42

6 км

ФИНИШ