

Администрация
Белгородского района
Белгородской области
Управление образования
308519, Белгородский район,
пгт. Северный.
ул. Олимпийская, 86
тел.: 39-90-30, факс: 39-90-34

4-13

| | α_1 | α_2 | α_3 | α_4 | α_5 | α_6 | итого |
|--------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------|
| + | + | + | - | - | + | + | |
| - | - | - | + | + | - | - | |
| баллы | 0 | 5 | 0 | 5 | 5 | 5 | 30 |
| ошибки | 0 | 2 | 0 | 2 | 2 | 2 | 8 |

1/1

$$\frac{5 \cdot 3}{20 \cdot 2} = \frac{15}{40} = 0,205$$

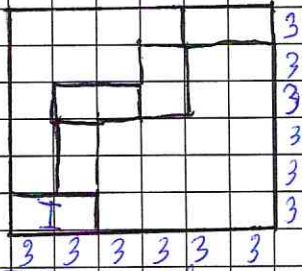
$$\frac{5}{20} = 0,25 \Rightarrow 0,205 < 0,25$$

Ответ: $0,25 > 0,205$

1/2

18 клеток делится на 6 \Rightarrow

$$18 : 6 = 3 \text{ (возьмем 1 клетку за 3 см)}$$



отсюда -

каждой стороне прямоугольника I (т.к. все прямоугольники равны по заданию), то у прямоугольника I стороны = 3 см x 6 см

1/3

$$30x = 100$$

$$3 \cdot 2 + 4 \cdot 6$$

⊖

$$30x = 28 \text{ по } 3 \text{ м} + 6 \text{ по } 4 \text{ метра} = 100 \text{ м}$$

$$2 \cdot 3 = 6 \text{ м} \quad 6 + (6 \cdot 4) = 30 \text{ мт.}$$

Ответ: 2 по 3 м + 6 по 4 м

1/4

Пусть x человек пришли в кафе, тогда $15 + x$ человек пошли в музей, т.к. $(B + T) = x$, тогда $(A + B) = -8$, то составим и решим ур-е.

$$x + 15 + x = x - 8$$

7-13

Администрация
Белгородского района
Белгородской области
Управление образования
308519, Белгородский район,
пгт. Северный,
ул. Олимпийская, 85
тел.: 39-90-30, факс: 39-90-31

4-13

$$2x + 15 = x - 8$$

$$15 + 8 = -2x + x \quad 2x + x = -15 - 8$$

$$23 = -x \quad x = -23$$

$$x = -23$$

$$-23 + 15 + (-23) = -23 - 8$$

$$-41 - 23 = -23 - 8$$

$$-64 \neq -31$$

$$64 \neq 31$$

Ответ: Мария Ивановна не умеет считать ~~Т.к. не умеет~~

✓6

| | Соба | Топ | Лис | Лис | Лис | Лис |
|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|
| Лис | x | ✓ | x | x | x | x |
| Лис | x | x | x | ✓ | x | x |
| Лис | x | x | x | x | x | ✓ |
| Лис | x | x | ✓ | x | x | x |
| Лис | ✓ | x | x | x | x | x |

Ответ: в Москве ~~мне~~ родится Саша

✓5

