

Задача.

7-8 2/1

№1

На суммевебуге это число = 1234569

Доказ-во :  $1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 = 24$  ;  $4+5+6+9 = 24$

75

№2.

|    |    |    |    |
|----|----|----|----|
| 19 | 20 | 19 | 20 |
| 20 | 19 | 20 | 19 |
| 19 | 20 | 19 | 20 |
| 20 | 19 | 20 | 19 |

55

Сумма = 312.

№3

Можно написать так : 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10

Ответ : получайте Мориса пишет негали

35

число 6

№4 Решение:

1)  $6 \times 6 = 36 \text{ ег}^2$  площадь самого квадрата

2)  $36 : 2 = 18$  кв. прямоугольников  $1/2$ .

3) Пусть  $x \Rightarrow$  это будет  $1/1$ , тогда  $3x$  это площадь прямоугольника  $1/3$ , общая площадь 36 ег.

$$1) x + 3x = 36$$

$$2) 4x = 36$$

$$3) x = 36 : 4$$

$$4) x = 9 \text{ площадь и количество квадратов } 1/1$$

$$5) 9 \times 3 = 27 \text{ (см}^2\text{)} \text{ площадь прямоугольников } 1/3$$

$$6) 27 : 3 = 9 \text{ (см)} \text{ прямоугольников } 1/3$$

ответ: 9 прямоугольников 1/3

№5

$$\text{Количество: } 6 \cdot 6 = 36 \text{ клеток. } 36 : 3 = 12 \text{ (то}$$

используемая использованное количество клеток

Пример расстановки:

$$1) 11222$$

$$2) 333444$$

$$3) 555666$$

$$4) 777888$$

ответ: 12 примеров где наибольшее количество  
различных примеров могло быть использовано.