



ТРЕНАЖЁР

«РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ»

3 КЛАСС II ЧЕТВЕРТЬ

**СОСТАВИЛА: УЧИТЕЛЬ НАЧАЛЬНЫХ КЛАССОВ
ВАИЦОВСКАЯ ЕЛЕНА АЛЕКСЕЕВНА
2016 ГОД**

В 7 одинаковых коробках 28
цветных карандашей. Сколько
карандашей в 6 таких коробках?

7 к. – 28 к.

6 к. – ? к.

1) $28 : 7 = 4$ (к.) – в одной
коробке

2) $4 \times 6 = 24$ (к.) – в 6 коробках

Ответ: 24 карандаша

$28 : 7 \times 6 = 24$ (к.)



Чтобы сшить 9 одинаковых
пододеяльников надо 27 метров
сатина. Сколько сатина потребуется,
чтобы сшить 5 таких
9 п. – 27 пододеяльников?

м.

5 п. 1) $27 : 9 = 3$ (м) – на один

2) 3 пододеяльника на 5

пододеяльников
Ответ: 15 метров

$$27 : 9 \times 5 = 15 \text{ (м)}$$



Надя сорвала **35** клубничек и
разложила их на **5** тарелок поровну.
Сколько ей понадобилось бы таких
тарелок для **42** клубничек?

35 к. – **5** т.

42 к. – **?** т.

1) $35 : 5 = 7$ (к.) – на одной

2) $42 : 7 = 6$ (т.) – для 42
клубничек

Ответ: 6 тарелок.



В 4 одинаковых ящиках помещается
40 кг мандаринов.

Сколько таких ящиков потребуется
4 ящ. для 60 кг мандаринов?

кг.

? ящ. – 60

кг. 1) $40 : 4 = 10$ (кг.) – в одном

ящике
2) $60 : 10 = 6$ (ящ.) – для 60 кг

Ответ: 6 ящиков.



Для 6 одинаковых пальто
необходимо 30 пуговиц. Сколько
пуговиц надо для 8 таких пальто?

$$6 \text{ п.} - 30$$

п.

$$8 \text{ п.} - 30 \text{ п.} : 6 = 5 \text{ (п.)} - \text{ для одного}$$

$$2) 5 \times 8 = 40 \text{ (п.)} - \text{ для 8 пальто}$$

Ответ: 40 пуговиц

$$30 : 6 \times 8 = 40 \text{ (п.)}$$



Для 6 кроликов надо 24 морковки поровну каждому. Сколько морковок потребуется для 9 кроликов, если кормить также?

24 м. – 6 к.

? м. – 9 к.

1) $24 : 6 = 4$ (м.) – одному кролику

2) $4 \times 9 = 36$ (м.) – для 9 кроликов

Ответ: 36 морковок.

$24 : 6 \times 9 = 36$ (м.)





ОЛОДЦ

