


Составьте программу действий:

3 4 7 1 2 5 8 6

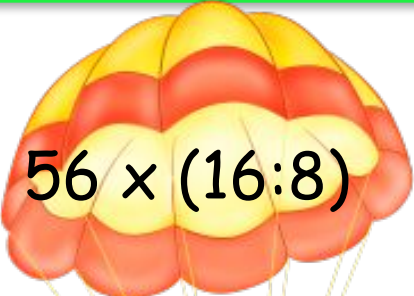
$$5 \times 0 : 25 + (72 : 1 - 0) : 9 + 6 : 6$$



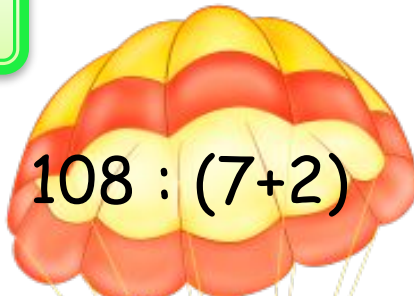
Игра «Парашютисты»



$400 - 200 : 2$




$56 \times (16 : 8)$



$108 : (7 + 2)$



$48 : (8 \times 2)$



$600 + 400 : 5$



$4 \times 7 \times 3$

112

12

84

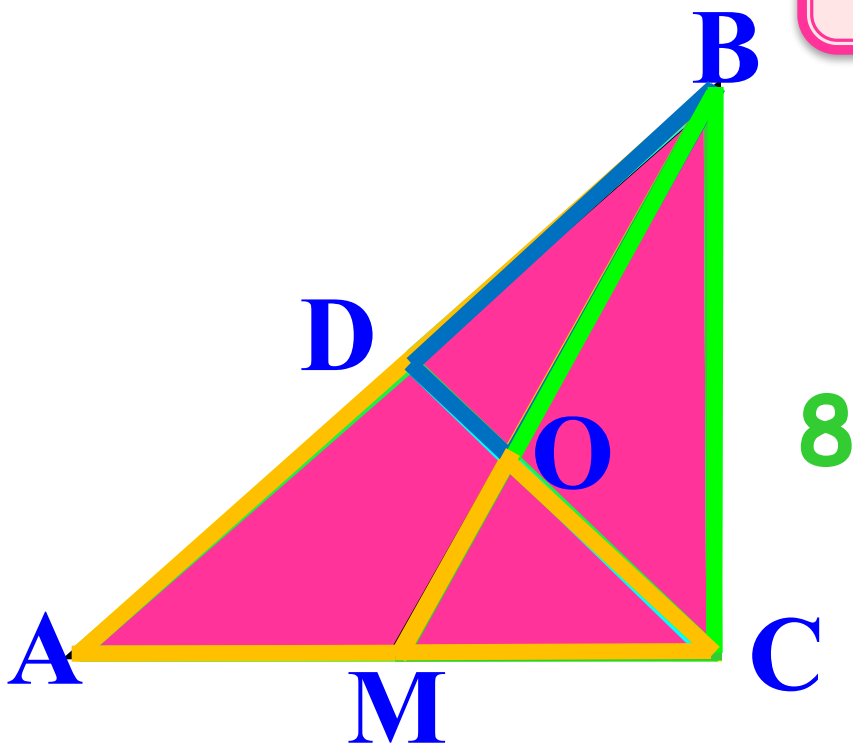
680

300

3

Задание на внимание

Сколько треугольников вы видите на чертеже?



8

1 2 3 4 5 6 7 8

$$P = 16 \text{ CM}$$

$$S = ?$$

$$16 : 4 = 4 \text{ CM}$$

$$4 \times 4 = 16$$

$$S = 16 \text{ KB.CM}$$



Логическая задача



На одной чаше весов лежит большой кочан капусты, а на другой - гиря в 2 кг и маленький кочан капусты. Весы находятся в равновесии. На сколько масса большого кочана капусты больше, чем масса маленького?

На 2 кг



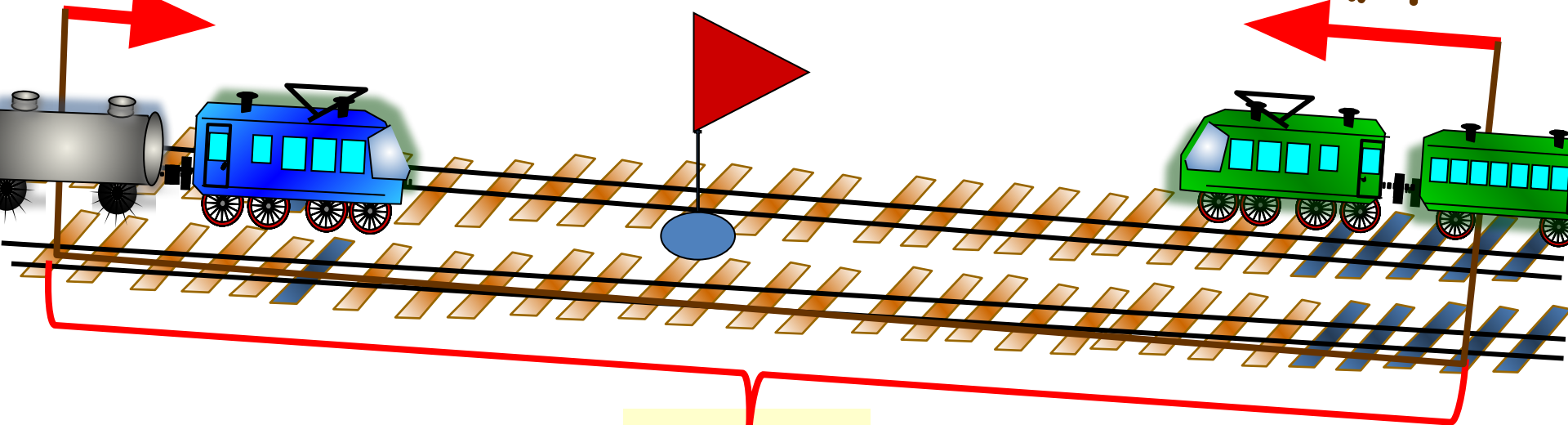
I

50 км/ч

$t = 2$ часа

II

70 км/ч

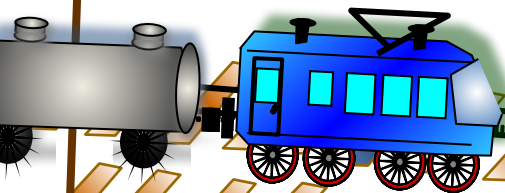


Показать (2)

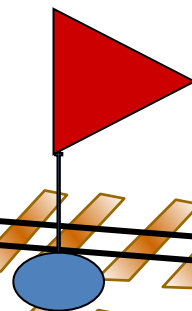
?

I

50 км/ч

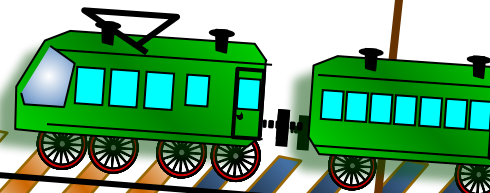


$t = ?$



II

70 км/ч



240 км

Показать (2)

Перечисли единицы
измерения массы
начиная с наименьшей.

Грамм, килограмм,
центнер, тонна

1). 5 т 3 ц ... 503 кг

71 т ... 710 ц

320 ц ... 32 кг

4 т 6 ц ... 4 т 550 кг

2). (3т 4ц 16кг – 32ц 9кг)х 76

1). 5 т 3 ц > 503 кг

71 т = 710 ц

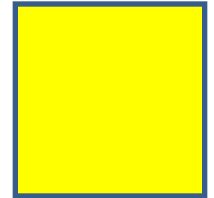
320 ц > 32 кг

4 т 550 кг < 4 т 6 ц

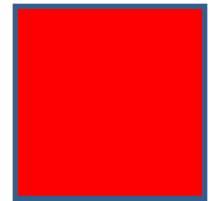
2). 15732 кг

Реши уравнение

$$X \times 8 = 72$$



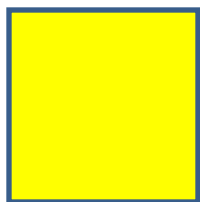
$$X \times 7 = 140 \times 2$$



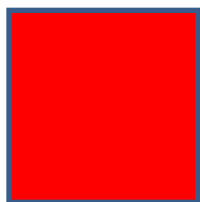
$$540 : y - 29 = 61$$



Домашнее задание



с.95 №75



с.95 №76



с.96 №82

Найдите значение числового
выражения:

$$15\ 400 + 600 \cdot 1\ 358 = 830\ 200$$