

Повтори формулы, с помощью которых можно вычислить неизвестные величины:

| | | | | |
|---|--|------------------------------|--|---|
| 1 | Скорость (v) | Время (t) | Расстояние (S) | $S = v \cdot t$ $v = S : t$ $t = S : v$ |
| 2 | Цена (a) | Количество (n) | Стоимость (C) | $C = a \cdot n$ $a = C : n$ $n = C : a$ |
| 3 | Производительность (v) | Время (t) | Работа (A) | $A = v \cdot t$ $v = A : t$ $t = A : v$ |
| 4 | Длина (a) | Ширина (b) | Площадь прямоугольника (S) | $S = a \cdot b$ $a = S : b$ $b = S : a$ |
| 5 | Скорость наполнения бассейна (v) | Время наполнения (t) | Объём бассейна (V) | $V = v \cdot t$ $v = V : t$ $t = V : v$ |
| 6 | Масса варенья в одной банке (m) | Количество банок (n) | Масса заготовленного варенья (M) | $M = m \cdot n$ $m = M : n$ $n = M : m$ |
| 7 | Расход ткани на одно платье (r) | Количество платьев (n) | Расход ткани на платья (R) | $R = r \cdot n$ $r = R : n$ $n = R : r$ |

Выполни задание:

1) печатная тетрадь

- выполняй в печатной тетради

стр. 90 №173

2) печатная тетрадь

стр. 42 №73(1,2),

стр. 55 №95,

стр. 80 №158(2)

- выполняй в печатной тетради

Домашнее задание:

тетради по ВПР:

стр.68 №3,

стр.72 №3,

стр.77 №3,

стр.82 №3,

стр.86 №3

- выполняй в тетради по ВПР