

Проверочная работа 1 вариант

1) Реши уравнения, сделай проверку :

$$(1600 + t) : 80 = 60$$

$$1600 : 80 + t = 60$$

2) Вычисли :

$$3546 - 283 * 4 + 819$$

$$567 * (8 + 12) - 967$$

3) Вырази

а) в граммах: $\frac{3}{5}$ кг ; $\frac{3}{5}$ ц

б) в центнерах и килограммах :
897 кг, 4005 кг, 12368 кг

4) Составь уравнение к задаче и реши его:

Расстояние между двумя посёлками 140 км. Чтобы попасть из одного посёлка в другой, путник 3 часа шёл со скоростью 5 км/ч, после чего проехал оставшееся расстояние на попутной машине. Какое расстояние он проехал на машине?

5) Выполни деление с остатком:

$$290 : 60$$

$$7400 : 800$$

$$32000 : 5000$$

Проверочная работа 2 вариант

1) Реши уравнения, сделай проверку :

$$2000 : f - 670 = 1330$$

$$(2000 - 600) : f = 70$$

2) Вычисли :

$$(10000 - 2800) : 900 * 267$$

$$1254 + 645 : 5 - 967$$

3) Вырази

а) в килограммах : $\frac{7}{10}$ ц ; $\frac{7}{10}$ т

б) в килограммах и граммах :
45017 г, 3138 г, 4009 г

4) Составь уравнение к задаче и реши его :

В магазин привезли 160 кг картофеля. Часть картофеля была расфасована в 10 пакетов по 4 кг в каждом, а остальной картофель был насыпан в ящик. Сколько кг картофеля было в ящике?

5) Выполни деление с остатком :

$$370 : 40$$

$$600 : 900$$

$$20000 : 700$$