

Демонстрация
Итоговая контрольная работа по математике
4 класс

1. Решите задачу.

В первый день автобус прошел 540 км, а во второй, двигаясь с той же скоростью, 270 км. В первый день он был в пути на 3 часа больше, чем во второй. Сколько часов был в пути автобус каждый день?

2. Решите примеры, записывая действия столбиком.

$$537 \cdot 903 - (155\,904 : 384 + 127\,835)$$

3. Решите задачу.

Ширина платка 30 см, это в 2 раза меньше, чем длина. Узнайте площадь и периметр платка.

4. Сравните:

$$7 \text{ т } 2 \text{ ц} \dots 702 \text{ кг}$$

$$303 \text{ мм} \dots 3 \text{ дм } 3 \text{ см}$$

$$225 \text{ мин} \dots 2 \text{ ч } 25 \text{ мин}$$

$$4 \text{ сут.} \dots 56 \text{ ч}$$

5*. Решите задачу на логическое мышление.

Коробка конфет с шоколадкой весят 340 г. А коробка конфет с тремя такими же шоколадками – 430 г. Узнайте массу коробки конфет и шоколадки. (Запиши только решение и ответ.)

Ключ

1) Задача

1) $540 - 270 = 270$ (км) прошёл за эти 3 часа

2) $270 : 3 = 90$ (км/ч) скорость автобуса

3) $540 : 90 = 6$ (ч.) ехал автобус первый день

4) $270 : 90 = 3$ (ч.) или $6 - 3 = 3$ (ч.)

Ответ: 6 часов ехал автобус первый день и 3 часа во второй.

2) 356 670

3) $a = 30 \cdot 2 = 60$ (см) $P = (30 + 60) \cdot 2 = 180$ (см) $S = 60 \cdot 30 = 1800$ (кв.см)

4) $7 \text{ т } 2 \text{ ц} > 702 \text{ кг}$ $303 \text{ мм} < 3 \text{ дм } 3 \text{ см}$ $225 \text{ мин} > 2 \text{ ч } 25 \text{ мин}$ $4 \text{ сут.} > 56 \text{ ч}$
 $7200 \text{ кг} > 702 \text{ кг}$ $303 \text{ мм} < 330 \text{ мм}$ $225 \text{ мин} > 145 \text{ мин}$ $96 \text{ ч} > 56 \text{ ч}$

5* 1) $430 - 340 = 90$ (г) весят 2 шоколадки

2) $90 : 2 = 45$ (г) весит 1 шоколадка

3) $340 - 45 = 295$ (г)

Ответ: 295 г весит коробка конфет и 45 г весит шоколадка.

Система оценивания итоговой контрольной работы.

Задание 1- 3 балла

Задание 2- 2 балла

Задание 3- 3 балла

Задание 4- 2 балла

Задание 5- 1 балл

Оценка «5» - 10-11 баллов

«4» - 8-9 баллов

«3» - 6-7 баллов

«2» - 0-5 баллов