1 . Решить задачу .

В ателье закупили 5 бобин жёлтой тесьмы и 8 таких же бобин красной тесьмы . Сколько м красной тесьмы закупило ателье , если жёлтой тесьмы закупило 540 метров ?

2 . В театральной кассе 1300 билетов . В первый день продали 270 билетов , а во второй – на 150 билетов больше . Сколько билетов осталось в кассе ?

3 . Во вторник в ателье сшили 19 курток , а в среду – 17 таких же курток . Всего на эти куртки израсходовали 72 м ткани . Сколько м ткани израсходовали в каждый день , если расход ткани на одну куртку был одинаковый ?

4 . Книгу в 150 страниц ученик сначала читал 5 дней по 18 страниц ежедневно , а затем по 20 страниц в день . За сколько дней он прочтёт эту книгу ?

5 . Длина бассейна прямоугольной формы 15 м . Найди Р бассейна , если его площадь 120 кв . м .

6 . Решите примеры .

18270 : 6 7712 : 8 70 236 : 9 8358 : 3

298 х 4 157 х 5 346 х 2 279 х 6

7 . Заполни пропуски .

3 800дм = … м 4а = … м 3 700а = …га 4 км = …. м

8 соток = … м 24 000 см = … м 2 400 см = … дм 100а 30 м = … м

8 . Сравните:

2а 60 м \* 300 м 7 см 4 мм \* 800 мм 3 м 4 дм \* 302 м

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3 сут 18ч . \* 62 ч . 600 м \* 6 км 250 см \* 25 дм

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9 . Запиши величины в порядке возрастания .

7 дм , 70 см , 700 дм , 7 000 см .

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8 023 м , 89 дм , 547 см , 4 км .

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10 . Решите уравнения :

Х х 10 – 900 = 600 ( 580 – х ) : 4 = 100 84 – 4 х а = 60

11 . Решите примеры в столбик :

783 + 21 865 6 500 – 2 385 12 511 – 7 958 8 947 + 16 496

12 . Вставь пропущенные числа :

… : 70 = 80 21 000 : … = 7 2 400 : … = 30 … х 8 000 = 320 000