

Работа по теме урока.

$$100:8=12(\text{ост.}4)$$

$$79:8=9(\text{ост.}7)$$

$$144:8=18$$

$$115:8=14(\text{ост.}3)$$

$$213:8=26(\text{ост.}5)$$

Работа по учебнику

Стр.81.

Прочитайте статью учебника.

Ответьте на вопросы:

1. Может ли остаток быть больше делителя?
2. Может ли он быть равен делителю?
3. Как найти делимое по неполному частному, делителю и остатку?

Работа по учебнику

Стр 82. №533

$$458:9 = 50(\text{ост } 8)$$

$$247:4 = 61(\text{ост } 3)$$

$$384:10 = 38(\text{ост } 4)$$

$$10\ 000:3 = 3333(\text{ост } 1)$$

$$127:100 = 1(\text{ост } 27)$$

$$7978:89 = 89(\text{ост } 57) \quad \text{проверка}$$

$$12080:60 = 191(\text{ост } 47) \quad 191 \cdot 60 + 47 = 12030 + 47 = 12077 \quad 191 \cdot 63 + 47 = 12033 + 47 = 12080$$

$$66500:320 = 207(\text{ост } 2500) \quad 207 \cdot 320 + 2500 = 66240 + 2500 = 66500$$

$$65306:121 = 539(\text{ост } 87) \quad 539 \cdot 121 + 87 = 65219 + 87 = 65306$$

Работа по учебнику

Стр.82. №534(устно)

Решение задач

Стр.81. №529

- ✓ Прочитайте задачу.
- ✓ Чему равна масса одной чугунной болванки?
- ✓ Сколько таких болванок?
- ✓ Можно ли узнать общую массу чугуна?
- ✓ Сколько чугуна идет на одну деталь?
- ✓ Как узнать, сколько получится деталей?
- ✓ Составьте план решения задачи.

1) $20 \cdot 10 = 200$ (кг) - всего чугуна.

2) $200 : 18 = 11$ (дет.) и останется 2 кг.

Ответ: 11 дет., 2 кг.

Решение задач

Стр.81. №530

- ✓ Прочитайте задачу.
- ✓ Сколько метров ткани идет на пошив одного пододеяльника?
- ✓ Сколько ткани дано?
- ✓ Как узнать сколько пододеяльников получится?

1) $200:6=33$ (подод.) и останется 2м.

Ответ:33шт.,2м.

Самостоятельная работа

Выполните действия:

1) $465 \cdot 204 - 8904 : (22 \cdot 308 - 6692) =$

94754

33936

2) $(591 + 1125 : 75) \cdot 56 - 46 \cdot 702 =$

84

6776

94860

15

1644

606

106

32292

Подведение итогов

Представьте, как 50
Домашнее задание
Выполнили? Как можно?
Стр. 84, №550, 552
было задание на
правильно эти
выполнено 172 деление?