

Деление многозначного числа на однозначное

3 класс

Устный счёт.

- 1) Найдите сумму чисел 56 и 39.
- 2) Найдите разность чисел 85 и 47.
- 3) Во сколько раз 81 больше 9?
- 4) На сколько 100 больше 65?
- 5) Найдите произведение 23 и 4.
- 6) Найдите частное 68 и 17.
- 7) Найдите периметр квадрата со стороной 8 см.
- 8) Найдите площадь квадрата со стороной 5 см.
- 9) 4 шоколадки стоят 54 рубля. Сколько стоит 1 шоколадка?
- 10) Запишите наименьшее шестизначное число.

Исправьте ошибки



$$49 : 8 = 5 \text{ (ост.9)}$$

$$5 : 26 = 0 \text{ (ост.5)}$$

$$53 : 7 = 7 \text{ (ост.4)}$$

$$36 : 8 = 4 \text{ (ост.3)}$$

$$47 : 15 = 3 \text{ (ост.2)}$$

$$6 : 8 = 0 \text{ (ост.2)}$$

Выполните деление в столбик

$$752 : 8$$

$$22564 : 4$$

$$32922 : 9$$

$$464 : 8$$

$$141708 : 4$$

Остаток всегда _____

Найди значения выражений

$$81 \text{ км } 40 \text{ м} - 5 \text{ км } 302 \text{ м} = \quad \text{км} \quad \text{м}$$

$$3 \text{ ц } 5 \text{ кг} + 1 \text{ т } 795 \text{ кг} = \quad \text{ц} \quad \text{кг}$$

Решите задачу

На двух полках 43 книги, причём на второй полке больше на 15 книг. Сколько книг на каждой полке?

