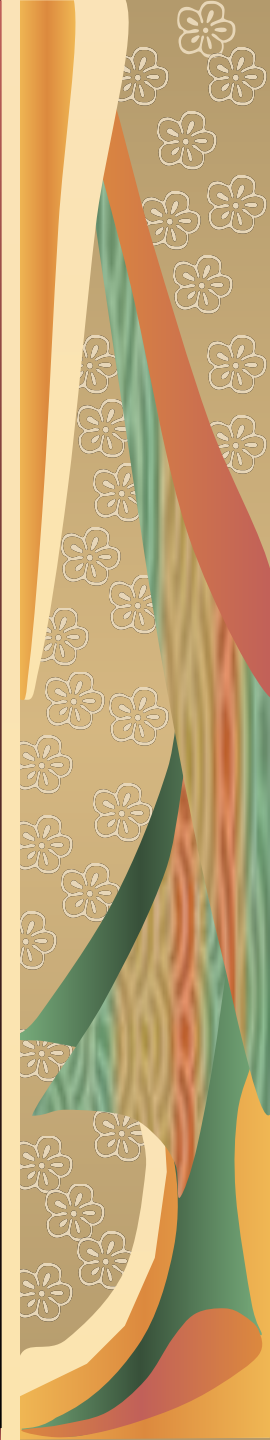


Урок № 5.

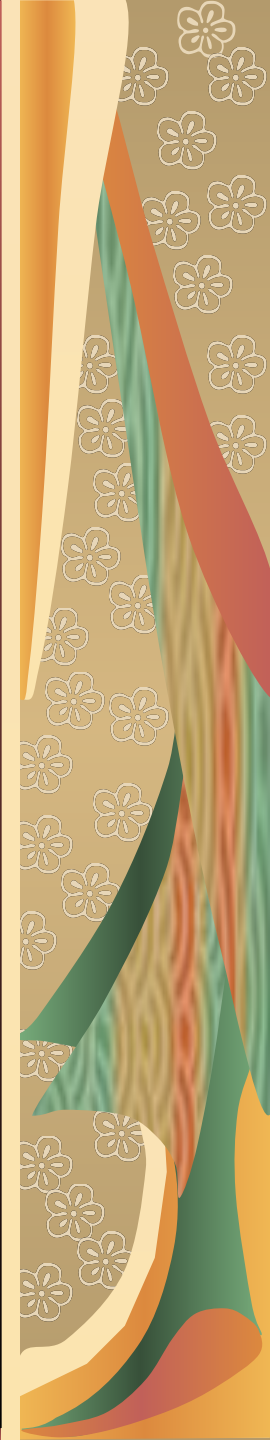
Приёмы письменных вычислений



Арифметический диктант

1. Запиши число, в котором 6 сотен и 3 единицы. Подчеркни цифру, обозначающую количество единиц второго разряда.
2. Во сколько раз 72 больше 8?
3. Какое число уменьшили на 1, если получили 789?
4. Найди сумму чисел 140 и 7.
5. Чему равно делимое, если делитель равен 2, а частное равно 24?
6. Какое число меньше 560 в 8 раз?
7. На сколько 320 больше 4?
8. Увеличь число 12 в 8 раз.
9. Разность двух чисел равна 40. Вычитаемое равно 6 десяткам. Чему равно уменьшаемое?

Проверь ответы: 603, 9, 790, 147, 48, 70, 316, 96, 100



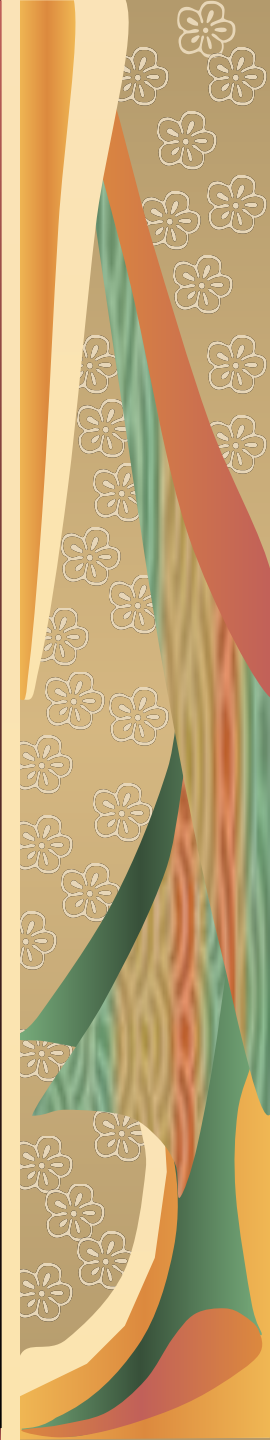
Решить задачи.

Ване нужно встать завтра утром в 9 часов. Вечером в 6 часов он завёл будильник и лёг спать. Через какое время его разбудил будильник?

Ответ: Через 3 часа, в 9 часов вечера.

2. На скамейку сели малыши. Дюймовочка занимает 1 см. Незнайка 6 см, а доктор Пилюлькин – 8 см. Уместятся ли они все, если длина скамейки 2 дм.

Ответ : да, уместятся.



Урок № 6

Письменное сложение
трёхзначных чисел.



«Быстрые» примеры:

$$200 + 300 - 180 + 60 + 40 = 420$$

$$560 - 80 + 6 - 4 - 82 = 400$$

$$16 \cdot 6 : 3 : 8 \cdot 15 = 60$$

Вставить пропущенные числа

$$6 \text{ лет} = \dots \text{ мес}$$

$$2 \text{ мин } 50 \text{ сек} = \dots \text{ сек}$$

$$7 \text{ сут} = \dots \text{ час}$$

$$8 \text{ час } 45 \text{ мин} = \dots \text{ сек}$$

$$9 \text{ ч} = \dots \text{ мин}$$

$$48 \text{ час} = \dots \text{ сут}$$

$$3 \text{ года} = \dots \text{ мес}$$

$$180 \text{ сек} = \dots \text{ мин}$$

