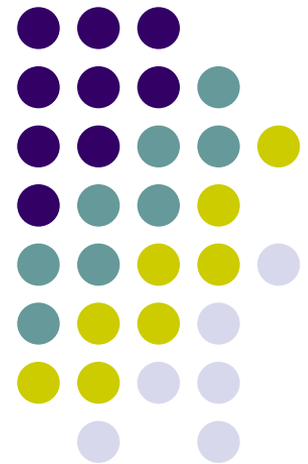


Повторение

5 класс

Учитель: Бузецкая Т.
В.

523 школа



1). Устный счет



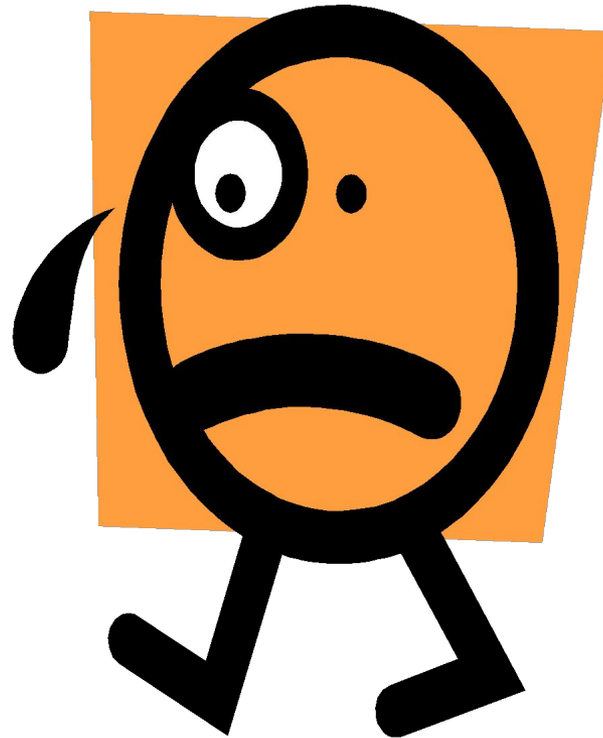
$$23 \cdot 10 = 230$$

$$2 \cdot 18 = 36$$

$$261 - 61 = 200$$

$$345 + 565 = 910$$

$$1000 : 20 = 50$$



2). Решите задачи(устно)

Автомобиль движется со скоростью 60 км/ч .Какое расстояние он проедет за 4ч?





С какой скоростью должен идти лыжник, чтобы пройти 24 км за 3 часа?



Дед Мороз спешит к нам в гости со скоростью 15 км/ч . За какое время он пройдет путь в 600 км ?

3). Вычислите в столбик:



$$\begin{array}{r} 307 \\ \times 26 \\ \hline \end{array}$$

$$29442$$

$$\begin{array}{r} | \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

$$123456 + 123456789$$

$$234567 - 1234$$

4).Решите задачи

(записав их решение в тетрадь)

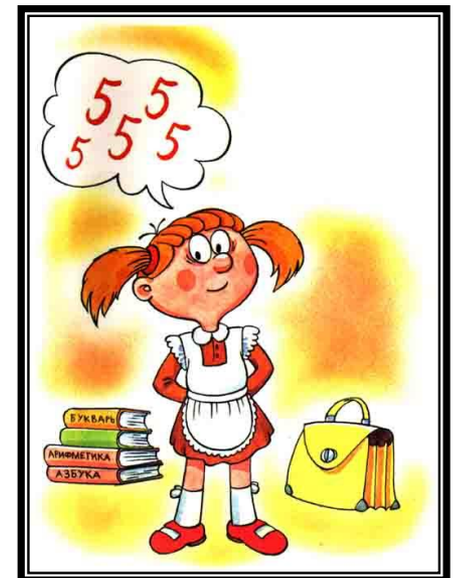
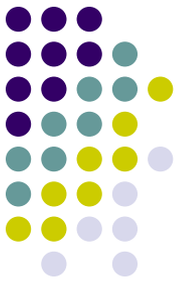
ЗАДАЧА 1.

10 Литров бензина стоят 280 рублей.
Сколько стоят 9 л такого же бензина?

1). $280:10=28$ (р.)-стоит 1 л

2). $28\cdot 9=252$ (р.) –стоят 9 л

ОТВЕТ: 9 л стоят 252 рублей.



ЗАДАЧА 2.



На кануне нового года Дед Мороз решил узнать площадь участка, где расположен его дом. Давайте ему поможем, если длина забора вокруг дома 32м и он имеет квадратную форму.

Решение.



S-площадь квадрата
Длина забора- периметр
квадрата.

$$P=4 \cdot a, S=a \cdot a.$$

Квадрат

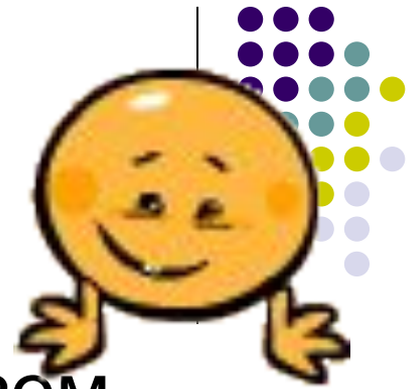
1). $32:4=8$ (м)- сторона
квадрата

2). $8 \cdot 8=64$ (м²)-площадь

ОТВЕТ: Дом Деда Мороза
занимает площадь 64
квадратных метра.



Подумай!



Необходимо расставить таким образом действия, чтобы равенства были верными

- 456 678 345=1479
- 456 678 345=789
- 456 345 678=123



Итог:

Мы с вами повторили

- Действия с числами
- Задачи на движение
- Задачи на вычисления площади и периметра
- Задачи на развитие логического мышления