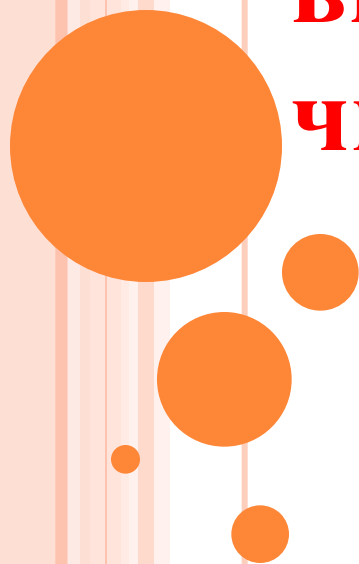


**Тема урока: «Сложение и
вычитание многозначных
чисел».**



Одна хорошая минута
Сделала одно хорошее
дело,
Десять хороших минут
Сделали десять хороших
дел.
А сколько хороших дел
Можно сделать за целый
урок?



Устный счёт

$$24 \times 3$$

$$320 : 16$$

$$99 : 33$$

$$96 : 6$$



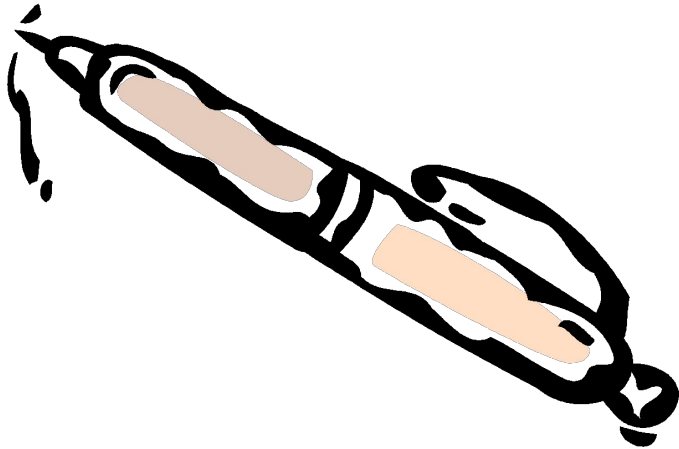
Проверь себя

$$24 \times 3 = 72$$

$$320 : 16 = 20$$

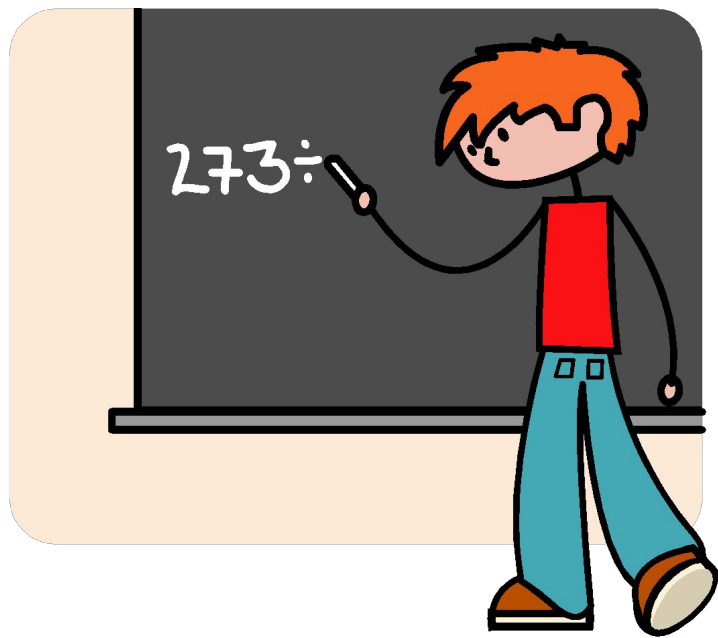
$$99 : 33 = 3$$

$$96 : 6 = 16$$



Найди значение выражения

$$82075 + (70200 - 36485) =$$



115790



1 ГРУППА

В ПЕРВОМ АКВАРИУМЕ А РЫБОК, ВО ВТОРОМ – НА В
РЫБОК МЕНЬШЕ. СКОЛЬКО РЫБОК ВО ВТОРОМ
АКВАРИУМЕ?

А



НА В <



$a - b$



2 ГРУППА

В ПЕРВОМ АКВАРИУМЕ А РЫБОК, ВО ВТОРОМ – НА В
РЫБОК МЕНЬШЕ. СКОЛЬКО РЫБОК В ДВУХ
АКВАРИУМАХ?

A

НА *B* <



$$a + (a - b)$$



3 ГРУППА

В ПЕРВОМ АКВАРИУМЕ A РЫБОК, ВО ВТОРОМ – НА B РЫБОК БОЛЬШЕ. СКОЛЬКО РЫБОК ВО ВТОРОМ АКВАРИУМЕ?

A

НА $B >$



$$a + b$$



4 ГРУППА

В ПЕРВОМ АКВАРИУМЕ A РЫБОК, ВО ВТОРОМ – НА B
РЫБОК БОЛЬШЕ. СКОЛЬКО РЫБОК В ДВУХ
АКВАРИУМАХ?

A

НА $B >$



$$a + (a + b)$$



1. У трех братьев вместе девять карандашей. У младшего на один карандаш меньше, а у старшего на один карандаш больше, чем у среднего брата. Сколько карандашей у младшего брата?

А. 2

Б. 4

В. 3

Г. 5



4. Если из одной стопки тетрадей переложить в другую 10 тетрадей, то в обеих стопках станет тетрадей поровну. На сколько изначально в одной стопке тетрадей больше, чем в другой?

А. НА 20 Б. НА 10 В. НА 40 Г. НА 30



3. Из проволоки, длина которой 20 см, можно согнуть треугольник, одна из сторон которого равна...

А. 8 см.

Б. 10 см. В. 12 см. Г. 15 см.



ЛУЧШИЙ СЧЁТЧИК

$$18 + 5 - 28 : 4 + 6 = ?$$



Физминутка

Будьте
здоровы!





УСТНЫЙ СЧЁТ

**Расположите единицы времени,
начиная
с самой крупной**

секунда

неделя

минут

сутки

час

год

месяц



ГОД

МЕСЯЦ

неделя

сутки

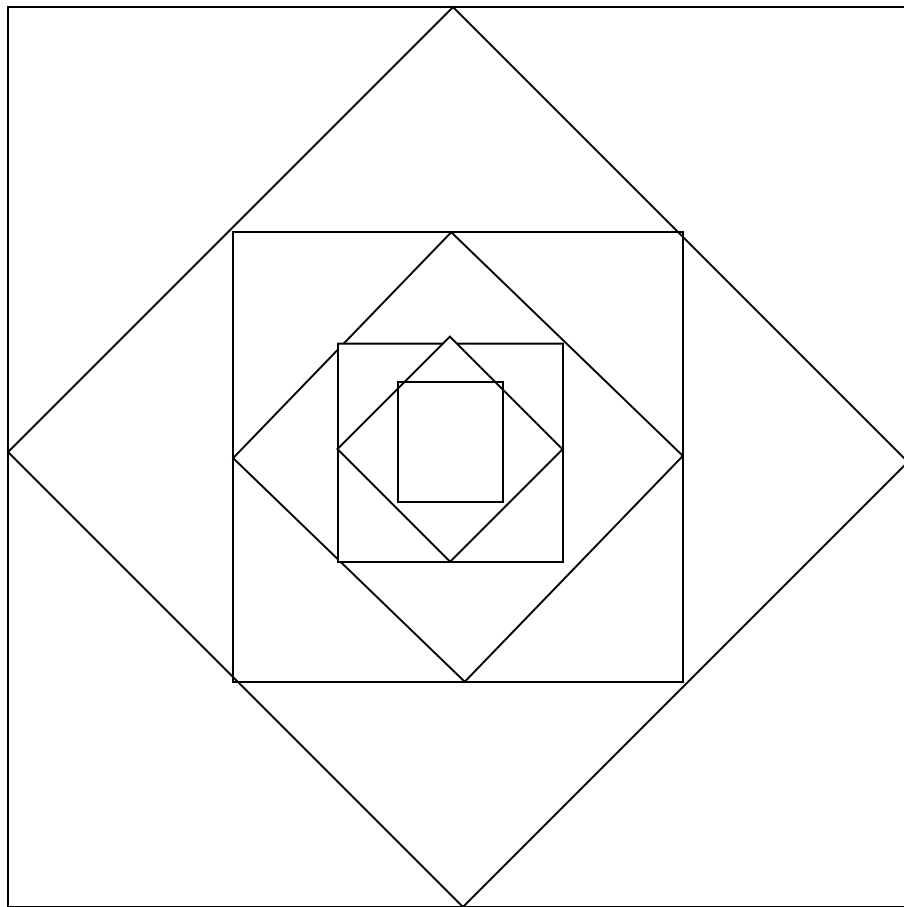
час

минута

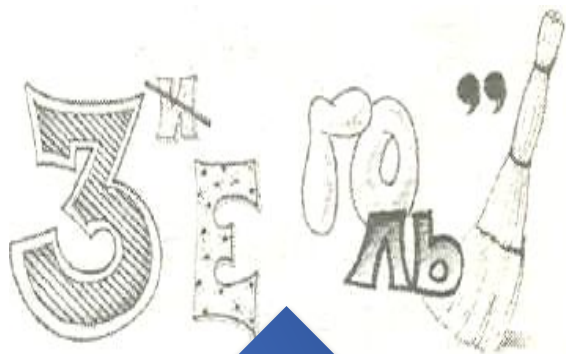
секунда



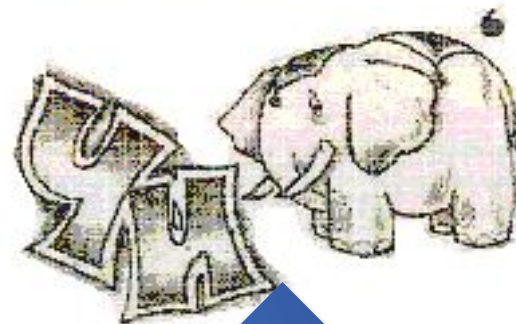
СОСЧИТАЙ-КА:
СОСЧИТАЙ ТРЕУГОЛЬНИКИ И
ЧЕТЫРЁХУГОЛЬНИКИ.



РЕБУСНИК.



треугольник



число



кривая



конус



луч



Молодцы!
Спасибо за
урок!

