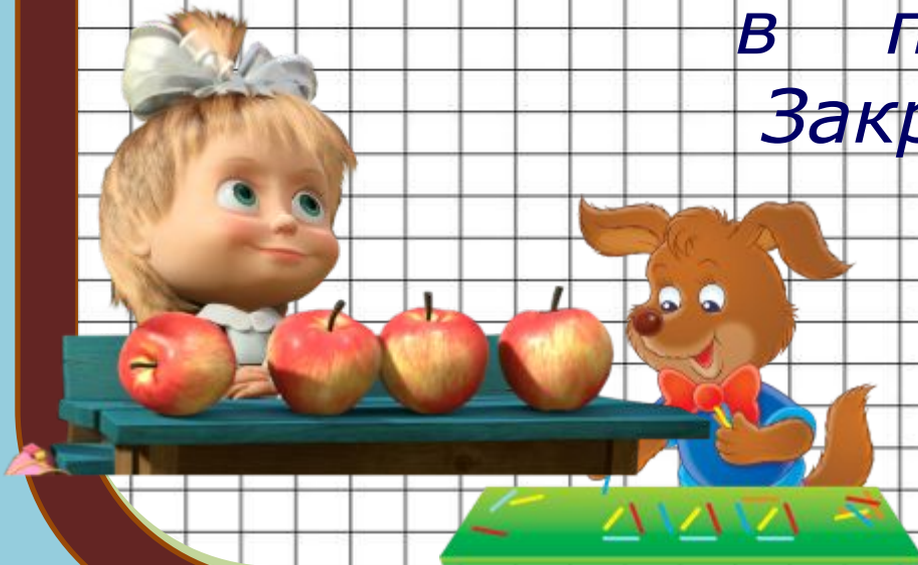


Эх,
математика!!!

« Сложение и вычитание
чисел
в пределах 100.
Закрепление.»

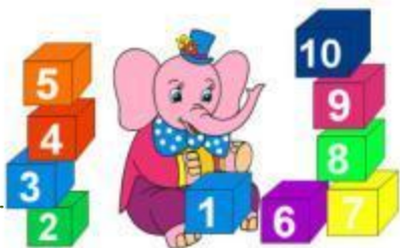


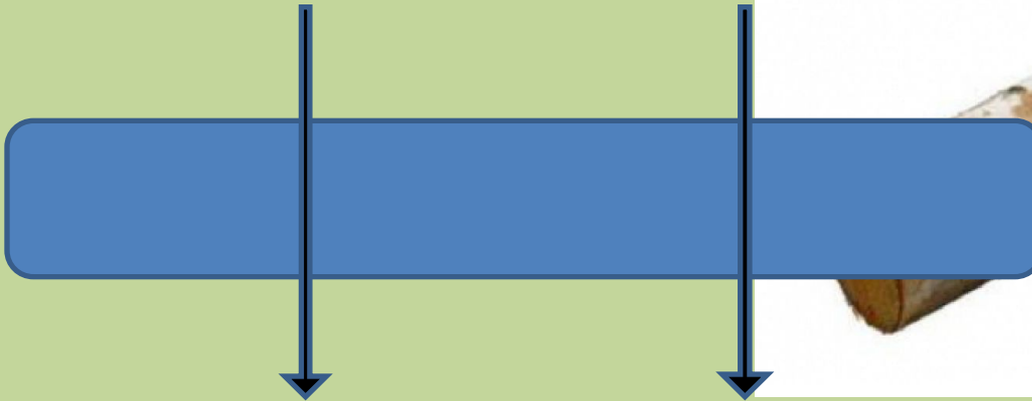
2 класс



Сравни числа первой строки.
Сравни числа друг под другом.
Сколько разных цифр используется?

11 12 13 14 15 16 17 18 19
10 20 30 40 50 60 70 80 90







Работа с задачами

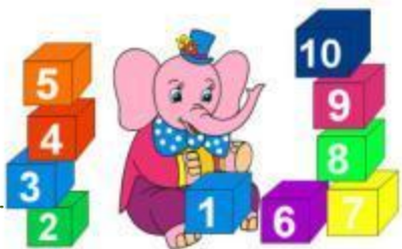
Оля вырезала к празднику 12 снежинок, а Юля на 5 снежинок больше.

- Поставь вопрос так, чтобы задача решалась в два действия.



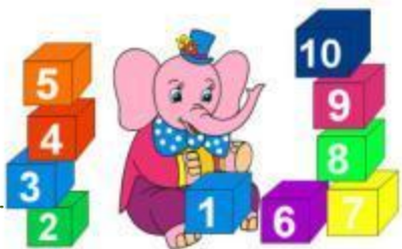
Оля вырезала к празднику 12 снежинок, а Юля 5 снежинок. Сколько всего снежинок вырезали девочки?

- Измени вопрос задачи так ,чтобы задача решалась действием вычитания.

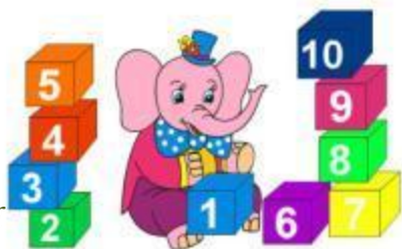


Оля вырезала к празднику 12 снежинок, а Юля на 5 снежинок больше. Сколько снежинок вырезала Юля?

- Измени условие задачи, чтобы она решалась вычитанием

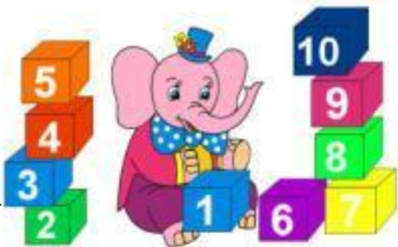


- В гараже было 24 машины. Уехали 5 грузовых и 8 легковых. Сколько машин осталось в гараже?
- Реши задачу разными способами



Логическая задача.

Оля, Катя и Оксана пошли в кино в платьях разного цвета: **жёлтом**, **синем** и **розовом**. Оля была не в **жёлтом**, Катя - не в **жёлтом** и не в **розовом**. В платье какого цвета была каждая из девочек?



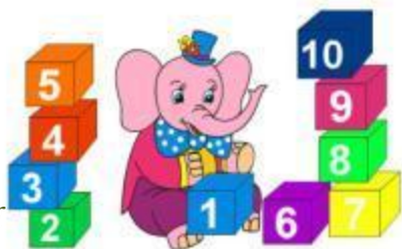
Оксана



Катя

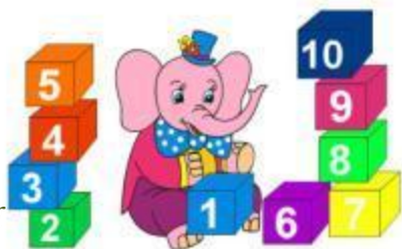


Оля



Физкультминутка.

Давайте отдохнём!





I вариант

$$80 - 17 =$$

$$49 + 21 =$$

$$58 + 11 =$$

$$42 - 30 =$$

$$15 + 15 =$$

II вариант

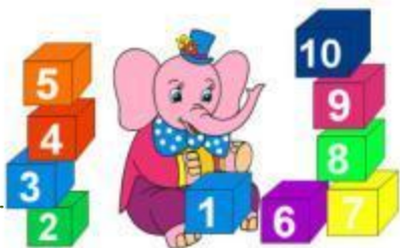
$$62 + 28 =$$

$$90 - 17 =$$

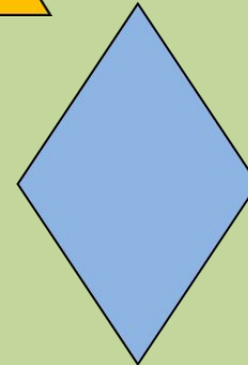
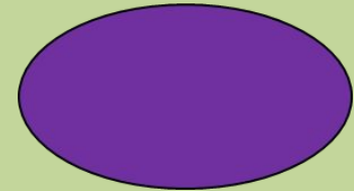
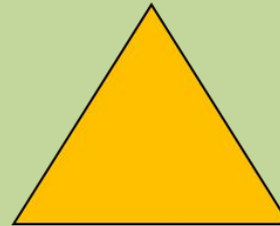
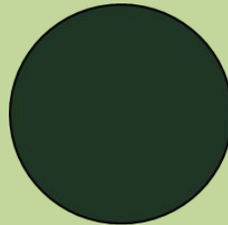
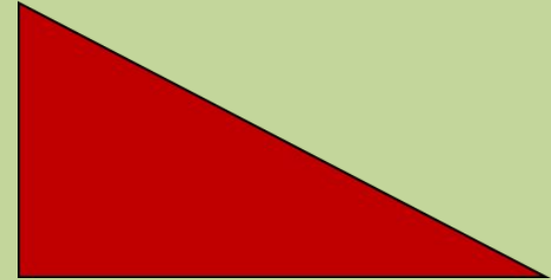
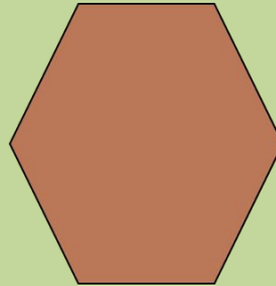
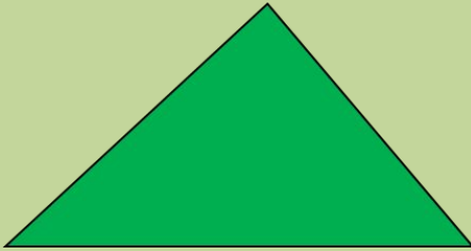
$$18 + 18 =$$

$$86 - 36 =$$

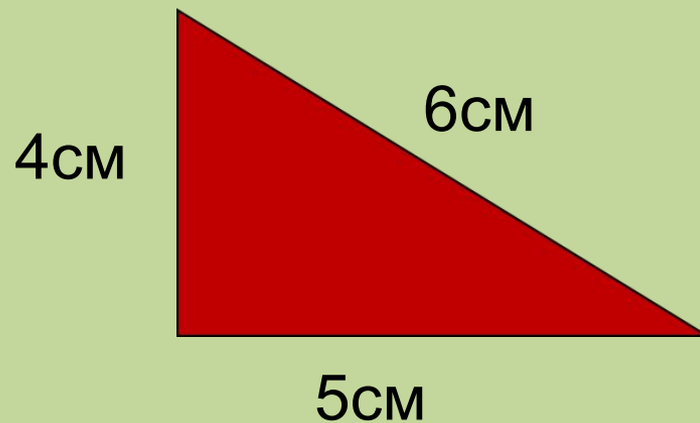
$$53 - 40 =$$



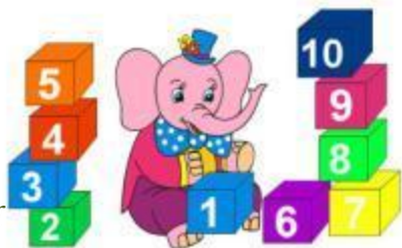
Назовите фигуры.



Найдите периметр.



$$P=4+6+5=15 \text{ см}$$



- Я научился...
- Я смог...
- Было интересно...
- Было трудно...



Домашнее задание.

- №6, стр.9
- Задание под чертой.

