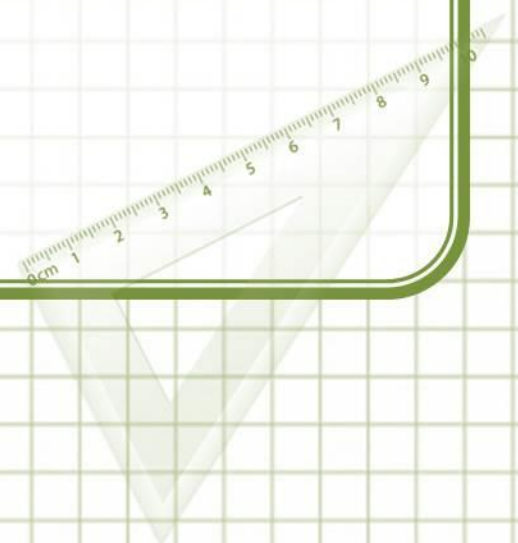
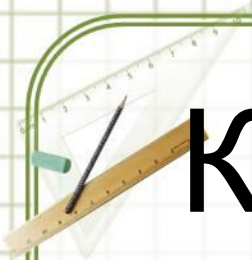




Математика

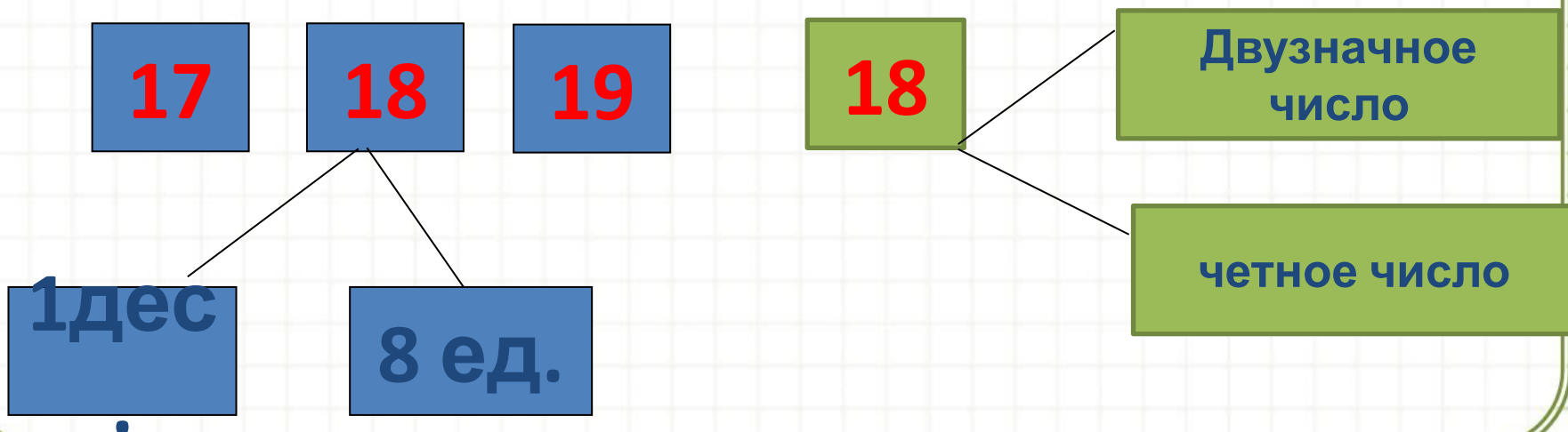
Математический тренажер.





18 мая. Классная работа.

Какие цифры использовали для записи числа **18**?





Считаем устно.

Запишем только ответы!

4, 7, 13, 10, 6, 19, 36, 41, 0, 34, 44.

- а) Выпиши все однозначные числа.
- б) Выпиши числа, большие 20.
- в) Выпиши числа, в записи которых есть число 3.
- г) Выпиши числа, у которых 4 десятка.
- д) Выпиши числа, у которых 4 единицы.

Проверь себя:

а) 4, 6, 7,

б) 34, 36, 41, 44

в) 13, 34, 36

г) 41, 44

д) 4, 34, 44

Оцени себя:

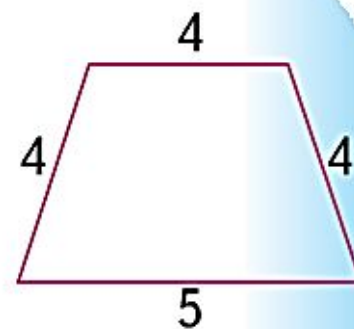
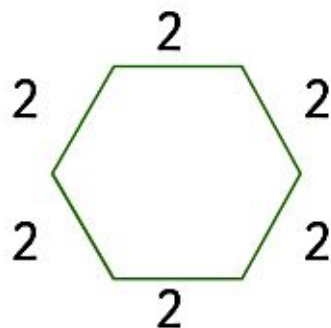
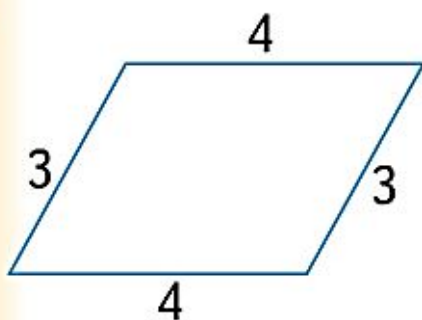
- у тебя всё верно решено.
- ты ошибся в вычислениях.



Вспоминаем, повторяем.

- **Периметр** – это сумма длин всех сторон многоугольника.

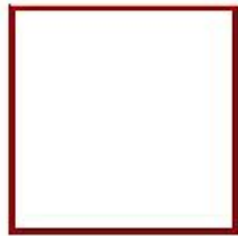
Найди периметр каждого многоугольника.



Запишем только ответы!

№ 15, стр.114.

15. Измерь стороны фигур и найди их периметр.



$$1) 2+2+2+2=8(\text{см})$$

$$2) 4+2+4+2=12(\text{см})$$

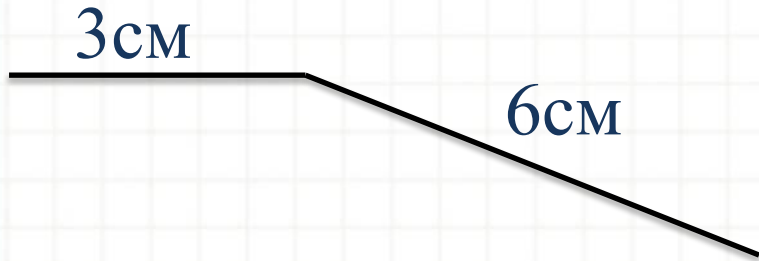
$$3) 3+3+3=9(\text{см})$$



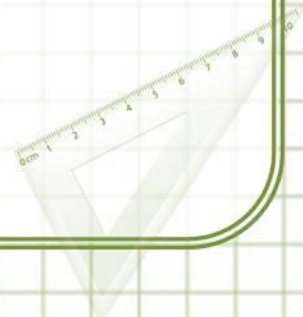
№16, стр. 114

а) Начерти отрезок длиной 5 см.

б) Начерти ломаную из двух звеньев. Длина одного звена 3 см, другого — 6 см. Вычисли длину ломаной.



$$3+6=9(\text{см})$$



в) Начерти ломаную из двух звеньев. Длина одного звена 4 см, другого — на 2 см меньше. Вычисли длину ломаной.

1) $4 - 2 = 2(\text{см})$ - длина 2 звена

2) $4 + 2 = 6(\text{см})$ - длина ломаной

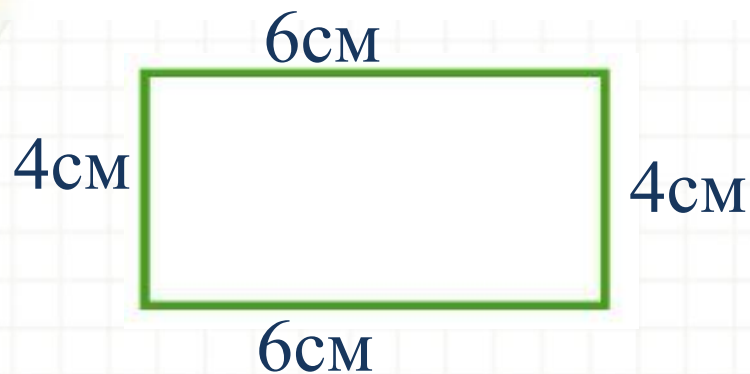


г) Начерти квадрат, у которого сторона равна 2 см. Вычисли периметр квадрата.



$2 + 2 + 2 + 2 = 8(\text{см})$ - периметр квадрата

д) Длина прямоугольника равна 6 см, а ширина — 4 см.
Начерти такой прямоугольник. Вычисли его периметр.



$$6+4+6+4=20(\text{см})$$

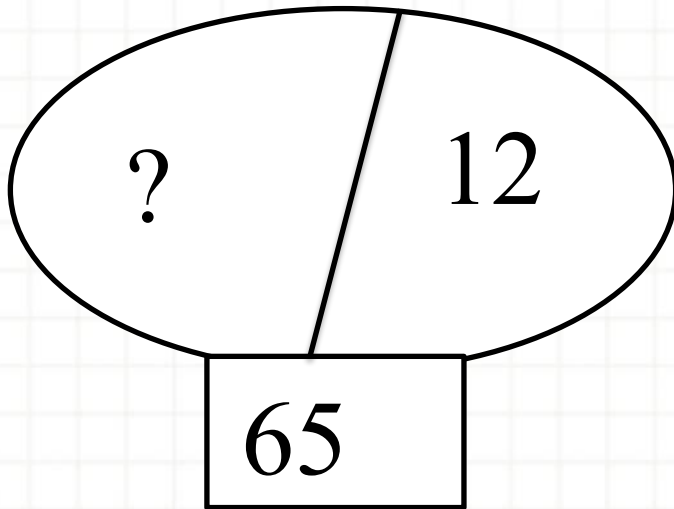
Задача 9.(стр.113)

В парке живёт 65 птиц, из них 12 певчих. Сколько остальных птиц живёт в парке?



Нарисуйте схему, решите задачу.

Проверьте себя:



$$65 - 12 = 53(\text{п.})$$

Ответ: 53 ПТИЦЫ.





Домашнее задание:

**Проверочные
задания:**

Стр.112, №1-4

