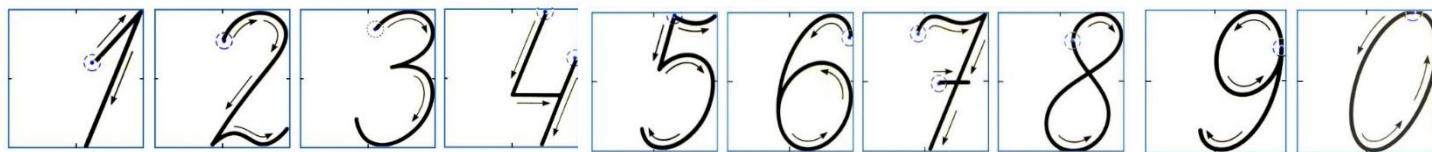


9

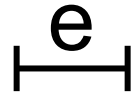
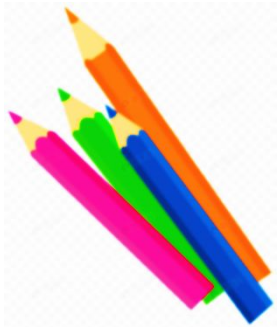
Запишите цифры, которые мы  
используем :



Для чего нужны числа?



# Для чего нужны числа?



4 (предмета)

4 е (единицы измерения)

Для счёта предметов и измерения величин служат **натуральные числа.**



# Натуральный ряд чисел?

1 2 3 4 5 6 ... (~~0~~)

Запишите:

наименьшее натуральное число

число, которое состоит из 3 д, 5 д 1 е

число, которое предшествует 62, 80

число, которое следует за числом 38, 59

число, расположенное между числами  
90 и 92, 69 и 71



Запиши числа разными способами:

$$58 = 5 \text{ д } 8 \text{ е } = 50 + 8$$

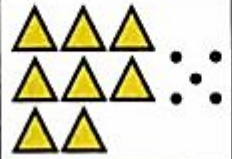

двадцать пять

сорок семь

тридцать

семьдесят четыре

1. Заполни таблицу.

36		52	
			

2. Преобразуй единицы длины.

$$1 \text{ дм } 8 \text{ см} = \square \text{ см} \quad 46 \text{ см} = \square \text{ дм } \square \text{ см}$$

$$7 \text{ дм } 5 \text{ см} = \square \text{ см} \quad 97 \text{ см} = \square \text{ дм } \square \text{ см}$$

4\* Найди закономерность и заполни таблицу.

a)

15	45		75		25
11		31		91	
14		34	74		24



## Задача.

На ветке клёна было 11 больших листа и 5 маленьких. Из них 6 листьев зелёные, а остальные жёлтые.

Сколько жёлтых листьев на ветке?

Какой еще вопрос можно задать к этому условию?

На сколько жёлтых листьев больше, чем зелёных?

