

КАРТОЧКА № 1

№1. Составьте числа из цифр: 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

- а) трехзначное _____ ;
б) пятизначное _____ ;
в) семизначное _____ ;
г) четырехзначное _____ .

КАРТОЧКА

№ 1. Сравните числа:

- а) 75 705
б) 75 507
в) 575 757

Из двух натуральных чисел больше то, у которого разрядов _____ (меньше, равно, больше).

КАРТОЧКА

№1. Подпишите компоненты сложения



№2. Подпишите компоненты вычитания



КАРТОЧКА

№1 Заполни таблицы:

a	5	7	1	6	4	2	8	9
В 5 раз больше								

b	15	21	30	3	9	27	18	12
В 3 раза меньше								

КАРТОЧКА

№1. Расставьте слагаемые в удобном порядке и вычислите:

- а) $19 + 56 + 11 =$
- б) $238 + 29 + 42 =$
- в) $43 + 2 + 7 + 18 =$
- г) $29 + 14 + 21 + 26 =$

№2. Раставьте скобки так, чтобы удобно было вычислить:

- а) $42 + 58 + 495 =$
- б) $111 + 19 + 64 =$
- в) $364 + 18 + 36 =$
- г) $519 + 81 + 299 =$

КАРТОЧКА

№1. Вычислите и сравните значения выражений:

- а) $18 - (6 + 8) =$
- б) $(18 - 6) - 8 =$
- в) $(18 - 8) - 6 =$

№2. Вычислите и сравните значения выражений:

- а) $368 - (38 + 12) =$
- б) $(368 - 38) - 12 =$
- в) $(368 - 12) - 38 =$

№3. Вычислите:

- а) $156 - (24 + 26) =$
- б) $92 - (28 + 12) =$
- в) $255 - (25 + 25) =$

Подставь подходящую единицу массы

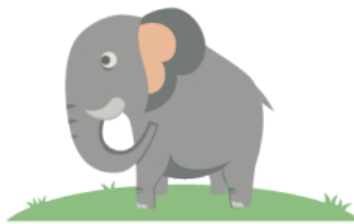


Масса батона хлеба равна 450

килограммов

граммов

Подставь подходящую единицу массы



Азиатский слон весит 2700

граммов

килограммов

Подставь подходящую единицу массы



Початок кукурузы весит 300

килограммов

граммов