

Табличное вычитание

Лицей №1 г. Жуковка

Грибкова Валентина Андреевна

Помоги Вове дополнить числа до 10:

10

8	6	1	7	5
2	4	9	3	5

Составь по две разности к каждому из равенств и найди их значение:

$$7 + 6 = 13$$

$$9 + 5 = 14$$

$$13 - 7 = 6$$

$$14 - 9 = 5$$

$$13 - 6 = 7$$

$$14 - 5 = 9$$

$$8 + 4 = 12$$

$$12 - 8 = 4$$

$$12 - 4 = 8$$

Сумма – это целое.

Слагаемые – это части.

**Если из суммы вычесть
одно слагаемое (одну
часть), то получим второе
слагаемое (вторую часть).**



Таблица сложения

+	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
5	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
7	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
9	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18

На каком расстоянии от муравейника находится первый муравей, если второй отбежал от муравейника на 8 дм?



6 дм



8 дм



14 дм

Первый муравей принес в муравейник 12
травинок. Это на 5 травинок больше, чем
принес второй. Сколько травинок принес
второй муравей?



12



7

$$12 - 5 = 7$$

Катя – отрезок АБ = 4 см

Вова – отрезок ВГ = 12 см

Вы – отрезок СД

$$\text{СД} = \text{ВГ} - \text{АБ}$$

$$12 - 8 = 4$$

МОЛОДЦЫ!!!

