

Математический диктант.

1 8 4 9 7 3 на2 5 на6

1 2 3 4 5 6 7 8 9


▶ Чтобы найти целое, нужно
сложить части.

▶ Чтобы найти часть, нужно
из целого вычесть другую
часть.

Чтобы узнать, на сколько
одно число больше или меньше
другого, надо из большего
числа вычесть меньшее.

**Чтобы найти
меньшее число,
надо из большего числа
вычесть разность.**

**Чтобы найти
большее число,
надо к меньшему числу
прибавить разность.**


$$4+5=9(n.)$$

$$3+2=5(oz.)$$

$$6-2=4(c.)$$
