ОТНОШЕНИЕ. ПРОПОРЦИЯ

СПРАВОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ

- 1. Отношением числа *x к числу у называется частное чисел x и y, т. е. y- (или х:у).*
- 2. Отношение означает, во сколько раз **х больше у или какую часть числа у составляет число х.**
- 3. В отношении **-у число х называется предыдущим членом**,
- у последующим.
- 4. Пропорцией называется равенство двух отношений, т. е.
- —=—• а и и называются крайними членами, х и Ь средними ь у *

членами пропорции.

СВОЙСТВА ПРОПОРЦИИ

СПРАВОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ

• 1. Произведение крайних членов пропорции равно произведению ее средних членов, т. е. если -y=~-> ^{mo} o,y = bx.