

【中1 数学 | 比例反比例】

【1】 y は x に比例し、 $x = -6$ のとき $y = 12$ である。

- (1) y を x の式で表しなさい。
- (2) $x = 2$ のときの y の値を求めなさい。
- (3) $y = -6$ となる x の値を求めなさい。

【2】 y は x に比例し、 $x = 2$ のとき $y = 6$ である。

- (1) y を x の式で表しなさい。
- (2) $x = -3$ のときの y の値を求めなさい。
- (3) $y = 15$ となる x の値を求めなさい。

YouTubeチャンネルも見てね▶ 『ふじわら塾長』で検索!!

