

【中1 数学 | 方程式】

【1】はじめ姉がいくつかのアメを持っており、妹は持っていなかった。姉は自分の持っていたアメの6割を妹にあげた。姉は残ったアメのうち6個を食べた。妹はもらったアメの5割を食べた。すると姉と妹の持っているアメの数が同数になった。姉がはじめに持っていたアメの数を x として次の問いに答えよ。

- (1) 姉が妹にあげたアメの数を x を使って表わせ。

- (2) 姉が妹にアメをあげたあと、残ったアメの数を x を使って表わせ。

- (3) 妹がアメを食べた後、残った妹のアメの数を x を使って表わせ。

- (4) 姉がアメを食べた後、残った姉のアメの数を x を使って表わせ。

- (5) 方程式をつくって x を求めよ。

YouTubeチャンネルも見てね▶ 『ふじわら塾長』で検索!!

