

## 2つの量の変わり方

1 下の表は、1個30円のチョコの数と代金を表したものです。

数(個)	1	2	3	4	5
代金(円)	30	60	90	120	150

① チョコの数が増え、2倍、3倍になると、代金はどうなりますか。

答え

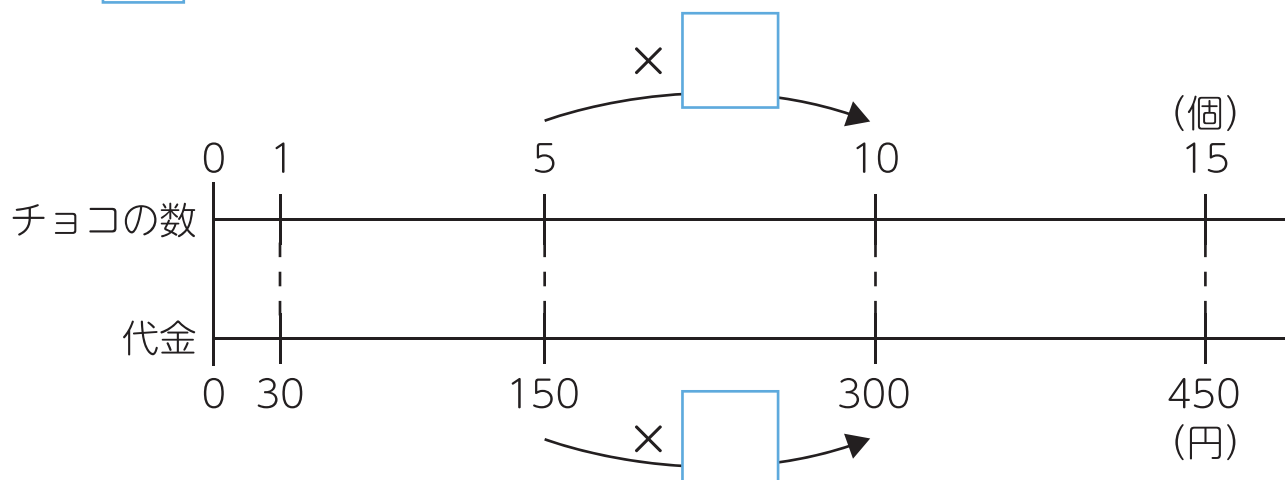
② チョコの数と代金は、比例していますか。

答え

③ チョコの数が増え、6個のとき、代金はいくらになりますか。

答え

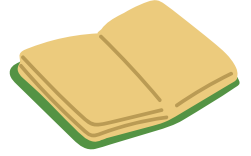
④  にあてはまる数をかきましょう。





## 2つの量の変わり方

- 1 下の表は、35 ページの本を読んだページ数と残りのページ数を表したものです。



読んだページ数 (ページ)	1	2	3	4	5
残りのページ数 (ページ)	34	33	32	31	30

- ① 読んだページ数が 2 倍、3 倍になると、残りのページ数も 2 倍、3 倍になりますか。

答え

- ② 読んだページ数と残りのページ数は、比例していますか。

答え

- 2 下の表は、たての長さが 3cm の四角形の、横の長さ と面積の関係を表したものです。

横の長さ (cm)	1	2	3	4	5
面積 (cm <sup>2</sup> )	3	6	9		

- ① 表のあいているところに、あう数を書きましょう。

- ② 横の長さ と面積は、比例していますか。

答え