

# かわり方(6)

名前 \_\_\_\_\_

☆ あゆさんは120ページの本を1日に15ページずつ、ひろきさんは100ページの本を1日に10ページずつ読みます。

(1) 下の表のあいているところにあてはまる数を書きましょう。

あゆさんの本の読んだページ数と、<sup>のこ</sup>残りのページ数<sup>か</sup>の変わり方

読んだ日数(日)	0	1	2		4				
読んだページ数(ページ)	0	15	30	45					
残りのページ数(ページ)	120	105		75	60				

ひろきさんの本の読んだページ数と、残りのページ数の変わり方

読んだ日数(日)	0	1		3	4						
読んだページ数(ページ)	0	10	20	30							
残りのページ数(ページ)	100	90	80		60						

(2) □にあてはまる数やことばを下のア～ウより選んで記号で書きましょう。ただし、同じ記号を何度使っても良いものとします。

① あゆさんの本の読んだページ数は、読んだ日数と □ をかけた数になっています。式で表すと

$$\text{読んだ日数} \times \square = \text{読んだページ数} \quad \text{となります。}$$

② あゆさんの本の残りのページ数は、□ から読んだページ数をひいた数になっています。式で表すと

$$\square - \text{読んだページ数} = \text{残りのページ数} \quad \text{となります。}$$

③ 3日目のあゆさんの本の残りのページ数は、□ ページ、ひろきさんの本の残りのページ数は、□ ページで、□ の方が □ ページ多いです。

④ 二人が同じ日に読み始めた場合、□ の方が、□ 日早く、本を読み終わります。

ア、1	イ、2	ウ、3	エ、100	オ、120
カ、15	キ、10	ク、5	ケ、75	コ、70
サ、あゆさん	シ、ひろきさん			