

教材1-(2) 解答 大きい数の表し方

(1) ① 5000を10倍した数はいくつでしょう。100倍, 1000倍した下の表に, その数をかきましょう。

千	百	十	一	千	百	十	一
万							
				5	0	0	0
			5	0	0	0	0
		5	0	0	0	0	0
	5	0	0	0	0	0	0

② 10倍すると, 位はどのように変わるでしょう。

一つあがる

左に一つ進む

<思い出そう>

千	百	十	一
		3	0
	3	0	0
3	0	0	0

位はどのように変わったかな。

10倍

10倍

(2) ① 下の表の5000の下に, 50万をかきましょう。

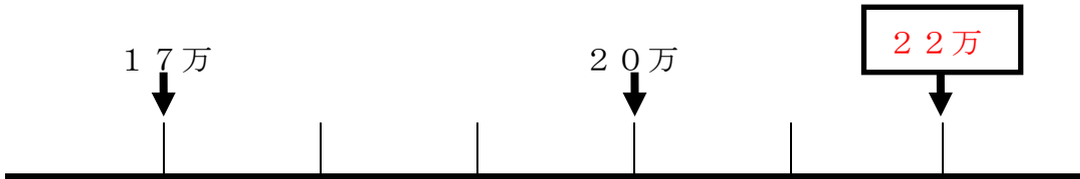
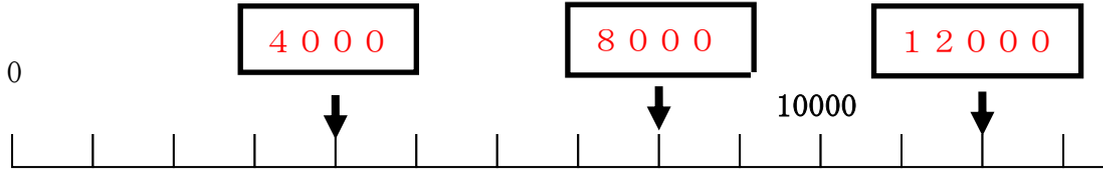
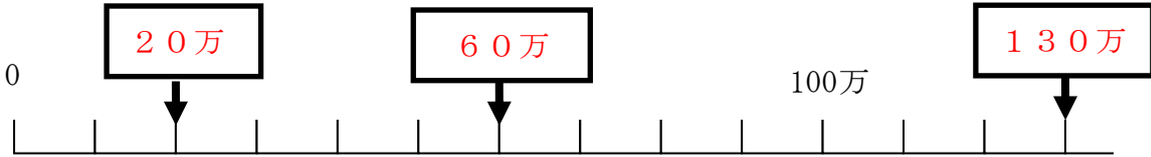
千	百	十	一	千	百	十	一
万							
				5	0	0	0
		5	0	0	0	0	0

② 50万は, 5000の何倍でしょう。

100倍

たしかめよう

(1) 下の数直線の □ にあてはまる数を書きましょう。



(2) 次の数について答えましょう。 2340000

(ア) 十万の位の数字は何でしょう。

答

3

(イ) 2は何の位の数字でしょう。

答

100万
百万

(ウ) 2340000は、一万がいくつ集まった数といえるでしょう。

答

234

(エ) 2340000を10倍した数は何でしょう。
また、 $\frac{1}{10}$ にした数は何でしょう。

答

10倍した数

23400000
2340万

$\frac{1}{10}$ にした数

234000