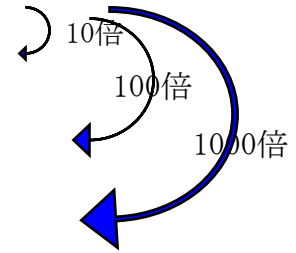


**教材1-(2) 大きい数の表し方**

(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



② 10倍すると、位はどのように変わるでしょう。

<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。

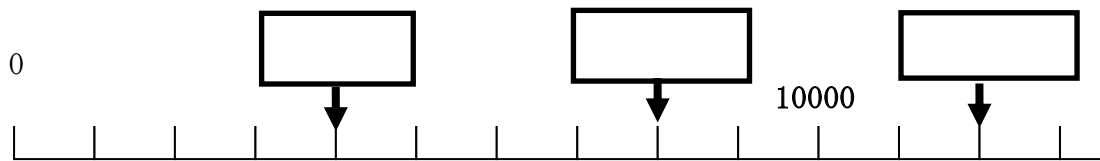
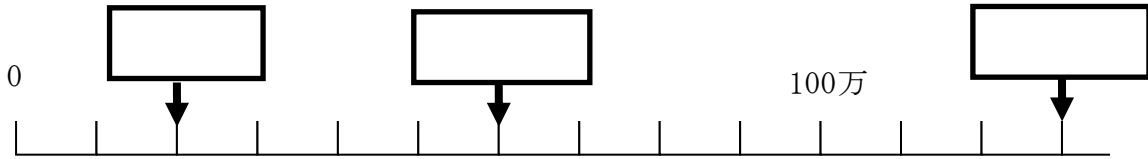
千	百	十	一	千	百	十	一
万							
				5	0	0	0

② 50万は、5000の何倍でしょう。

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。 2 3 4 0 0 0 0

(ア) 十万の位の数字は何でしょう。

答

(イ) 2は何の位の数字でしょう。

答

(ウ) 2 3 4 0 0 0 0は、一万がいくつ集まった数といえるでしょう。

答

(エ) 2 3 4 0 0 0 0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

$\frac{1}{10}$ にした数