

教材 2-A-(3) 大きい数の表し方

① 『200億を何倍すると20兆になるでしょう』の解決のために

千	百	十	一	千	百	十	一	千	百	十	一	千	百	十	一
兆				億				万							
					2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0


倍

整数は位が1つ左へすすむごとに 倍 になっています。

位が1つ右へさがるごとに になっています。

たしかめよう

- ① 200億を10倍した数はいくつですか。 10倍・・・
- $\frac{1}{10}$ した数はいくつですか。 $\frac{1}{10}$ ・・・

② 次の数を読みましょう。

(ア) 平成26年度国家予算額 ^{がく} 約 9 5 8 8 2 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 円

(イ) 平成24年度世界の人口 約 7 0 5 2 0 0 0 0 0 0 人

③ □にあてはまる数を書きましょう。

(ア) 1億を26個集めた数は です。

(イ) 3 8 0 0 0 0 0 0 0 は1 0 0 0 万を 個集めた数です。

(ウ) 1兆は1億の 倍です。

(エ) 2 0 0 億の $\frac{1}{100}$ は です。