

# おもしろ算数(116) (小5年生)

(このページは、直接入力できません。 そのまま見るか、印刷してもらって使ってね!!)

小学校5年生の みなさん、こんにちは。

おもしろ算数(116) は、「分数」の問題です。



## 【問題】

次の①～④の数と大きさの等しい分数を、ア～カの中から選びましょう。

① 0.6

② 6

③ 60

④ 0.06

$$\text{ア} \quad \frac{600}{10}$$

$$\text{イ} \quad \frac{600}{1}$$

$$\text{ウ} \quad \frac{60}{100}$$

$$\text{エ} \quad \frac{60}{1000}$$

$$\text{オ} \quad \frac{600}{100}$$

$$\text{カ} \quad \frac{6}{1000}$$

## 【自分の考え】

答え. ① ウ      ② オ      ③ ア      ④ エ

①について、0.6と等しい分数は、 $\frac{6}{10}$ 、 $\frac{60}{100}$ 、 $\frac{600}{1000}$ 、などになります。

②について、6と等しい分数は、 $\frac{6}{1}$ 、 $\frac{60}{10}$ 、 $\frac{600}{100}$ 、などになります。

③について、60と等しい分数は、 $\frac{60}{1}$ 、 $\frac{600}{10}$ 、 $\frac{6000}{100}$ 、などになります。

④について、0.06と等しい分数は、 $\frac{6}{100}$ 、 $\frac{60}{1000}$ 、 $\frac{600}{10000}$ 、などになります。

※大切にしたいことは、もっとも考えやすい分数を基本に考えることです。

その基本となる文数は、①、②、③、④、いずれも、一番左側の分数になります。

どうですかみなさん、一番左側の分数は分かりやすいでしょう。

一番左側の分数を思い浮かべて、その分数と等しい分数を探せばよいのです。やってみてくださいね。