

# 分数の答え

## あらわ 分数の表し方

**問** □ にあてはまる言葉や数を書きましょう。

①  $\frac{1}{4}$  や  $\frac{2}{5}$  などのように表す数を **分数** といいます。

② 分数の線の下を **分母**、上の数を **分子** といいます。  
 $\frac{1}{5}$  なら 1 の数を **分子**、5 の数は **分母** になります。

③ 分母が 8 で分子が 1 の数は  $\frac{1}{8}$  です。

④ 1 つのモノをちょうど半分に分けた 1 つ分を  $\frac{1}{2}$  と表します。

⑤ 1 つのモノを同じ大きさに **3** つに分けた 1 つ分を  $\frac{1}{3}$  と表します。  
同じ大きさに 7 つに分けた 1 つ分を表すなら  $\frac{1}{7}$  になります。

⑥  $\frac{1}{5}$  を 2 こ合わせた数は  $\frac{2}{5}$  と表し、**4** こ合わせた数は  $\frac{4}{5}$  です。

5 こ合わせると  $\frac{5}{5}$  となり、これは **1** と同じ数になります。