



11 逆数

月 日 時 分～ 時 分

名前

点

1 次の分数の逆数をかきましょう。

52点(1つ4)

① $\frac{1}{3}$

$\frac{1}{3} \times 3 = 1$ なので、

$\frac{1}{3}$ の逆数は 3

2つの数の積が1になるとき、一方の数を他方の数の逆数というよ。



② $\frac{1}{5}$

③ $\frac{1}{7}$

④ $\frac{1}{10}$

⑤ $\frac{3}{4}$

$\frac{3}{4} \times \frac{4}{3} = 1$ なので、

$\frac{3}{4}$ の逆数は $\frac{4}{3}$ ($1\frac{1}{3}$)

$\frac{b}{a} \times \frac{a}{b} = 1$ のように積が1になるので、 $\frac{b}{a}$ と $\frac{a}{b}$ は逆数どうしになるよ。



⑥ $\frac{5}{7}$

⑦ $\frac{3}{8}$

⑧ $\frac{7}{12}$

⑨ $\frac{2}{15}$

⑩ $\frac{7}{3}$

⑪ $\frac{11}{6}$

⑫ $1\frac{1}{4}$

⑬ $2\frac{2}{3}$

帯分数は、まず、仮分数になおそう。



新興出版社 × ちびむすドリル Special コラボ



ドリルの王様

楽しく取り組めるから長続きする!
各種検定試験、また学習指導要領にも対応!



ドリルの王様

or

教科書ぴったりにトレーニング

検索

ドリルの王様
公式サイトは
こちら



予習復習に便利な
教科書ぴったり
トレーニング
公式サイトはこちら

