

# 算数 (分数のかけ算③・工夫と逆数)

① 2つの数の①が②になるとき、一方の数をもう一方の数の逆数っていうんだ!

工夫 1

⑧  $7 \times \frac{5}{6} + 5 \times \frac{5}{6} =$

⑨  $\frac{2}{3} \times 8 + \frac{2}{3} \times 4 =$

② 逆数はいくつかな?

③  $\frac{5}{7} \rightarrow$       ④  $\frac{1}{3} \rightarrow$

工夫 2

⑩  $(\frac{5}{6} + \frac{3}{4}) \times 12 =$

⑪  $20 \times (\frac{3}{4} + \frac{2}{5}) =$

⑤  $5 \rightarrow$       ⑥  $0.7 \rightarrow$

⑦  $0.03 \rightarrow$

工夫 3

⑫  $(\frac{6}{5} \times \frac{2}{3}) \times \frac{3}{2} =$

⑬  $(\frac{4}{7} \times \frac{3}{5}) \times \frac{7}{4} =$

