

27. 2つの乗法 (分数) ①

1 計算しなさい。

① $(+\frac{24}{7}) \times (-14)$

② $(-\frac{12}{5}) \times (-15)$

③ $(-\frac{3}{28}) \times (+14)$

④ $(-\frac{9}{48}) \times (-8)$

⑤ $(+\frac{20}{9}) \times (-27)$

⑥ $(-\frac{15}{4}) \times (+12)$

⑦ $(+\frac{5}{32}) \times (-48)$

⑧ $(+\frac{4}{27}) \times (+45)$

2 計算しなさい。

① $(-\frac{12}{5}) \times (+\frac{1}{6})$

② $(+\frac{24}{7}) \times (+\frac{3}{8})$

③ $(-\frac{3}{28}) \times (-\frac{21}{5})$

④ $(+\frac{20}{9}) \times (-\frac{2}{15})$

⑤ $(-\frac{15}{4}) \times (+\frac{3}{10})$

⑥ $(+\frac{4}{27}) \times (-\frac{18}{5})$

⑦ $(-\frac{9}{48}) \times (-\frac{8}{11})$

⑧ $(+\frac{5}{32}) \times (-\frac{24}{7})$