

# スタペンドリル

かけざん

ふつう / 分数

20問

日にち

月 日

名前

タイム

分 秒

点数

点

次のかけ算の答えを求めよ。約分ができる場合は約分をすること。

$$(1) \frac{21}{80} \times \frac{2}{17} =$$

$$(11) \frac{31}{98} \times \frac{14}{61} =$$

$$(2) \frac{28}{33} \times \frac{39}{47} =$$

$$(12) \frac{13}{20} \times \frac{46}{59} =$$

$$(3) \frac{11}{24} \times \frac{56}{61} =$$

$$(13) \frac{11}{40} \times \frac{55}{87} =$$

$$(4) \frac{19}{26} \times \frac{2}{5} =$$

$$(14) \frac{4}{7} \times \frac{3}{10} =$$

$$(5) \frac{11}{39} \times \frac{12}{31} =$$

$$(15) \frac{1}{4} \times \frac{18}{31} =$$

$$(6) \frac{17}{35} \times \frac{5}{22} =$$

$$(16) \frac{23}{39} \times \frac{42}{67} =$$

$$(7) \frac{16}{17} \times \frac{11}{14} =$$

$$(17) \frac{5}{13} \times \frac{9}{10} =$$

$$(8) \frac{4}{7} \times \frac{49}{81} =$$

$$(18) \frac{3}{4} \times \frac{8}{17} =$$

$$(9) \frac{4}{45} \times \frac{5}{17} =$$

$$(19) \frac{5}{6} \times \frac{3}{20} =$$

$$(10) \frac{89}{98} \times \frac{2}{3} =$$

$$(20) \frac{22}{25} \times \frac{6}{77} =$$