

# 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。

$$(1) \frac{2}{3} \times \frac{84}{85} =$$

$$(11) \frac{12}{35} \times \frac{2}{3} =$$

$$(2) \frac{81}{86} \times \frac{1}{18} =$$

$$(12) \frac{19}{62} \times \frac{2}{7} =$$

$$(3) \frac{1}{6} \times \frac{30}{91} =$$

$$(13) \frac{14}{23} \times \frac{53}{54} =$$

$$(4) \frac{3}{4} \times \frac{20}{97} =$$

$$(14) \frac{4}{7} \times \frac{63}{74} =$$

$$(5) \frac{11}{15} \times \frac{20}{23} =$$

$$(15) \frac{5}{9} \times \frac{62}{65} =$$

$$(6) \frac{3}{10} \times \frac{4}{9} =$$

$$(16) \frac{10}{17} \times \frac{43}{70} =$$

$$(7) \frac{3}{4} \times \frac{95}{99} =$$

$$(17) \frac{24}{53} \times \frac{1}{4} =$$

$$(8) \frac{7}{27} \times \frac{48}{59} =$$

$$(18) \frac{74}{77} \times \frac{11}{13} =$$

$$(9) \frac{13}{14} \times \frac{7}{41} =$$

$$(19) \frac{13}{21} \times \frac{3}{4} =$$

$$(10) \frac{2}{21} \times \frac{3}{26} =$$

$$(20) \frac{4}{19} \times \frac{31}{48} =$$