

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。

$$(1) \frac{27}{40} \times \frac{2}{7} =$$

$$(11) \frac{65}{99} \times \frac{33}{47} =$$

$$(2) \frac{2}{25} \times \frac{1}{2} =$$

$$(12) \frac{15}{26} \times \frac{4}{5} =$$

$$(3) \frac{13}{18} \times \frac{16}{73} =$$

$$(13) \frac{25}{43} \times \frac{14}{45} =$$

$$(4) \frac{50}{97} \times \frac{2}{5} =$$

$$(14) \frac{7}{32} \times \frac{10}{29} =$$

$$(5) \frac{4}{5} \times \frac{27}{76} =$$

$$(15) \frac{1}{4} \times \frac{14}{43} =$$

$$(6) \frac{1}{4} \times \frac{8}{63} =$$

$$(16) \frac{32}{49} \times \frac{35}{62} =$$

$$(7) \frac{6}{7} \times \frac{1}{74} =$$

$$(17) \frac{30}{31} \times \frac{22}{27} =$$

$$(8) \frac{6}{95} \times \frac{19}{31} =$$

$$(18) \frac{39}{76} \times \frac{8}{29} =$$

$$(9) \frac{4}{5} \times \frac{25}{77} =$$

$$(19) \frac{10}{13} \times \frac{3}{10} =$$

$$(10) \frac{51}{56} \times \frac{1}{3} =$$

$$(20) \frac{5}{11} \times \frac{1}{15} =$$