

スタペンドリル

かけざん

むずかしい / 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。

$$(1) 1\frac{5}{7} \times 1\frac{7}{11} =$$

$$(11) \frac{12}{25} \times 2\frac{1}{2} =$$

$$(2) \frac{3}{34} \times 5\frac{1}{15} =$$

$$(12) 1\frac{7}{11} \times \frac{1}{14} =$$

$$(3) 8\frac{4}{9} \times 1\frac{1}{2} =$$

$$(13) \frac{22}{37} \times 1\frac{17}{38} =$$

$$(4) 1\frac{1}{4} \times \frac{22}{23} =$$

$$(14) \frac{40}{47} \times 1\frac{7}{10} =$$

$$(5) \frac{22}{37} \times \frac{17}{24} =$$

$$(15) 11\frac{3}{4} \times 1\frac{1}{6} =$$

$$(6) 4\frac{8}{9} \times \frac{6}{19} =$$

$$(16) 1\frac{1}{13} \times 2\frac{13}{30} =$$

$$(7) 2\frac{6}{17} \times 4\frac{5}{8} =$$

$$(17) \frac{44}{49} \times 5\frac{1}{12} =$$

$$(8) 6\frac{3}{7} \times \frac{1}{15} =$$

$$(18) \frac{26}{37} \times 12\frac{1}{2} =$$

$$(9) 2\frac{20}{23} \times \frac{15}{32} =$$

$$(19) \frac{16}{27} \times 6\frac{11}{14} =$$

$$(10) 1\frac{30}{47} \times 1\frac{2}{3} =$$

$$(20) \frac{8}{39} \times 2\frac{6}{11} =$$