

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。

$$(1) 4\frac{4}{7} \times 1\frac{7}{12} =$$

$$(11) 2\frac{1}{3} \times \frac{12}{31} =$$

$$(2) \frac{22}{49} \times 3\frac{1}{20} =$$

$$(12) 17\frac{1}{3} \times \frac{9}{13} =$$

$$(3) \frac{1}{32} \times 1\frac{4}{29} =$$

$$(13) \frac{3}{40} \times 2\frac{26}{33} =$$

$$(4) 5\frac{1}{2} \times 5\frac{4}{9} =$$

$$(14) \frac{2}{15} \times 8\frac{1}{2} =$$

$$(5) \frac{1}{14} \times \frac{2}{7} =$$

$$(15) \frac{1}{2} \times \frac{12}{17} =$$

$$(6) \frac{16}{25} \times 4\frac{1}{6} =$$

$$(16) 15\frac{1}{6} \times 2\frac{2}{11} =$$

$$(7) 49\frac{1}{2} \times \frac{2}{9} =$$

$$(17) 2\frac{1}{10} \times 2\frac{6}{11} =$$

$$(8) 1\frac{9}{17} \times 1\frac{8}{15} =$$

$$(18) 1\frac{1}{2} \times \frac{2}{13} =$$

$$(9) \frac{18}{25} \times \frac{5}{48} =$$

$$(19) \frac{18}{19} \times 12\frac{1}{8} =$$

$$(10) 2\frac{10}{17} \times \frac{19}{20} =$$

$$(20) \frac{12}{13} \times 2\frac{1}{9} =$$