

スタペンドリル

わりざん

ふつう / 分数

20問

日にち

月 日

名前

タイム

分 秒

点数

点

次のわり算の答えを求めよ。約分ができる場合は約分をすること。

$$(1) \frac{50}{87} \div \frac{80}{89} =$$

$$(11) \frac{42}{65} \div \frac{1}{25} =$$

$$(2) \frac{7}{9} \div \frac{22}{45} =$$

$$(12) \frac{2}{11} \div \frac{16}{29} =$$

$$(3) \frac{19}{59} \div \frac{19}{20} =$$

$$(13) \frac{15}{23} \div \frac{24}{65} =$$

$$(4) \frac{1}{69} \div \frac{4}{15} =$$

$$(14) \frac{17}{20} \div \frac{23}{25} =$$

$$(5) \frac{3}{17} \div \frac{27}{29} =$$

$$(15) \frac{1}{30} \div \frac{3}{8} =$$

$$(6) \frac{7}{8} \div \frac{1}{2} =$$

$$(16) \frac{13}{24} \div \frac{29}{76} =$$

$$(7) \frac{11}{74} \div \frac{17}{44} =$$

$$(17) \frac{17}{60} \div \frac{2}{3} =$$

$$(8) \frac{45}{77} \div \frac{10}{13} =$$

$$(18) \frac{7}{22} \div \frac{24}{77} =$$

$$(9) \frac{3}{4} \div \frac{21}{41} =$$

$$(19) \frac{12}{31} \div \frac{20}{49} =$$

$$(10) \frac{1}{20} \div \frac{1}{12} =$$

$$(20) \frac{26}{33} \div \frac{8}{25} =$$