

分数の計算をして下さい。

名前： _____

$$(1) \frac{16}{23} \div \frac{32}{9} \div \frac{24}{7} \div \frac{35}{23}$$

=

答： _____

$$(2) \frac{5}{34} \div \frac{14}{9} \div \frac{47}{14} \div \frac{45}{34}$$

=

答： _____

$$(3) \frac{3}{26} \div \frac{19}{14} \div \frac{31}{19} \div \frac{21}{13}$$

=

答： _____

$$(4) \frac{18}{29} \div \frac{21}{5} \times \frac{29}{36} \div \frac{44}{21}$$

=

答： _____

$$(5) \frac{24}{31} \div \frac{29}{24} \times \frac{31}{48} \times \frac{1}{9}$$

=

答： _____

コメント



分数の計算をして下さい。

名前：

(1) $\frac{16}{23} \div \frac{32}{9} \div \frac{24}{7} \div \frac{35}{23}$

=

答： $\frac{3}{80}$

(2) $\frac{5}{34} \div \frac{14}{9} \div \frac{47}{14} \div \frac{45}{34}$

=

答： $\frac{1}{47}$

(3) $\frac{3}{26} \div \frac{19}{14} \div \frac{31}{19} \div \frac{21}{13}$

=

答： $\frac{1}{31}$

(4) $\frac{18}{29} \div \frac{21}{5} \times \frac{29}{36} \div \frac{44}{21}$

=

答： $\frac{5}{88}$

(5) $\frac{24}{31} \div \frac{29}{24} \times \frac{31}{48} \times \frac{1}{9}$

=

答： $\frac{4}{87}$

コメント

