

分数の計算をして下さい。

名前：

$$(1) \frac{18}{31} \div \frac{9}{7} \div \frac{3}{2} \div \frac{28}{5}$$

=

答： _____

$$(2) \frac{21}{25} \div \frac{28}{5} \times \frac{29}{38} \div \frac{29}{16}$$

=

答： _____

$$(3) \frac{11}{39} \div \frac{35}{26} \div \frac{44}{21} \times \frac{25}{33}$$

=

答： _____

$$(4) \frac{41}{45} \div \frac{28}{23} \div \frac{41}{27} \div \frac{46}{35}$$

=

答： _____

$$(5) \frac{7}{37} \div \frac{16}{9} \div \frac{49}{36} \div \frac{27}{14}$$

=

答： _____

コメント



分数の計算をして下さい。

名前：

(1) $\frac{18}{31} \div \frac{9}{7} \div \frac{3}{2} \div \frac{28}{5}$

=

答： $\frac{5}{93}$

(2) $\frac{21}{25} \div \frac{28}{5} \times \frac{29}{38} \div \frac{29}{16}$

=

答： $\frac{6}{95}$

(3) $\frac{11}{39} \div \frac{35}{26} \div \frac{44}{21} \times \frac{25}{33}$

=

答： $\frac{5}{66}$

(4) $\frac{41}{45} \div \frac{28}{23} \div \frac{41}{27} \div \frac{46}{35}$

=

答： $\frac{3}{8}$

(5) $\frac{7}{37} \div \frac{16}{9} \div \frac{49}{36} \div \frac{27}{14}$

=

答： $\frac{3}{74}$

コメント

