

分数の計算をして下さい。

名前： _____

$$(1) \frac{16}{21} \div \frac{48}{37} \div \frac{22}{21} \div \frac{40}{33}$$

=

答： _____

$$(2) \frac{25}{42} \div \frac{40}{33} \div \frac{35}{32} \div \frac{18}{7}$$

=

答： _____

$$(3) \frac{7}{9} \div \frac{35}{34} \div \frac{34}{9} \div \frac{9}{8}$$

=

答： _____

$$(4) \frac{2}{15} \div \frac{35}{33} \div \frac{28}{25} \div \frac{44}{21}$$

=

答： _____

$$(5) \frac{34}{35} \div \frac{40}{17} \times \frac{33}{34} \div \frac{17}{14}$$

=

答： _____

コメント



分数の計算をして下さい。

名前：

$$(1) \frac{16}{21} \div \frac{48}{37} \div \frac{22}{21} \div \frac{40}{33}$$

=

答： $\frac{37}{80}$

$$(2) \frac{25}{42} \div \frac{40}{33} \div \frac{35}{32} \div \frac{18}{7}$$

=

答： $\frac{11}{63}$

$$(3) \frac{7}{9} \div \frac{35}{34} \div \frac{34}{9} \div \frac{9}{8}$$

=

答： $\frac{8}{45}$

$$(4) \frac{2}{15} \div \frac{35}{33} \div \frac{28}{25} \div \frac{44}{21}$$

=

答： $\frac{3}{56}$

$$(5) \frac{34}{35} \div \frac{40}{17} \times \frac{33}{34} \div \frac{17}{14}$$

=

答： $\frac{33}{100}$

コメント

