

分数の計算をして下さい。

名前： _____

$$(1) \frac{25}{28} \div \frac{10}{3} \times \frac{28}{39} \div \frac{30}{13}$$

=

答： _____

$$(2) \frac{24}{49} \div \frac{25}{22} \div \frac{16}{7} \div \frac{36}{35}$$

=

答： _____

$$(3) \frac{17}{40} \div \frac{46}{9} \div \frac{27}{23} \div \frac{17}{4}$$

=

答： _____

$$(4) \frac{35}{47} \div \frac{40}{37} \div \frac{37}{36} \times \frac{17}{21}$$

=

答： _____

$$(5) \frac{26}{27} \div \frac{40}{27} \times \frac{12}{25} \div \frac{6}{5}$$

=

コメント

答： _____



分数の計算をして下さい。

名前：

(1) $\frac{25}{28} \div \frac{10}{3} \times \frac{28}{39} \div \frac{30}{13}$

=

答： $\frac{1}{12}$

(2) $\frac{24}{49} \div \frac{25}{22} \div \frac{16}{7} \div \frac{36}{35}$

=

答： $\frac{11}{60}$

(3) $\frac{17}{40} \div \frac{46}{9} \div \frac{27}{23} \div \frac{17}{4}$

=

答： $\frac{1}{60}$

(4) $\frac{35}{47} \div \frac{40}{37} \div \frac{37}{36} \times \frac{17}{21}$

=

答： $\frac{51}{94}$

(5) $\frac{26}{27} \div \frac{40}{27} \times \frac{12}{25} \div \frac{6}{5}$

=

答： $\frac{13}{50}$

コメント

