

División de Fracciones

Selecciona la letra que corresponde a la expresión según corresponda:

1.

$\left(\frac{3}{5}\right) \div \left(\frac{2}{3}\right) = \left(\frac{5}{3}\right) \times \left(\frac{2}{3}\right)$	Falso	Verdadero
---	--------------	------------------

2.

$\left(\frac{4}{7}\right) \div \left(\frac{8}{5}\right) = \left(\frac{4}{7}\right) \times \left(\frac{5}{8}\right)$	Falso	Verdadero
---	--------------	------------------

3.

$\left(\frac{9}{2}\right) \div 5 = \left(\frac{9}{2}\right) \times \left(\frac{5}{1}\right)$	Falso	Verdadero
--	--------------	------------------

4.

$1\left(\frac{1}{4}\right) \div \left(\frac{1}{3}\right) = \left(\frac{15}{4}\right)$	Falso	Verdadero
---	--------------	------------------

5.

$\left(\frac{2}{5}\right) \div 1.25 = \left(\frac{2}{5}\right) 1\left(\frac{1}{4}\right)$	Falso	Verdadero
---	--------------	------------------

6. Multiplicación Equivalente a $10 \div \left(\frac{1}{2}\right)$	R=
7. Multiplicación Equivalente a $20 \div 5$	R=
8. El recíproco de $\frac{3}{4}$	R=
9. Fracción común equivalente a 0.125	R=
10. Fracción común equivalente a 1.40	R=
11. Decimal correspondiente a $2\frac{2}{3}$	R=
12. El producto de una fracción por su recíproco es	R=