



Unidad 7.2: Razón, Proporción y Por ciento
Matemáticas

Actividad de aprendizaje – Actividad de cartas en clase

Tengo el valor 0.11 . ¿Quién tiene la tarjeta con un valor equivalente a 350% ?	Tengo el valor 3.5 . ¿Quién tiene la tarjeta con un valor equivalente a $\frac{3}{8}$?	Tengo el valor 37.5% . ¿Quién tiene la tarjeta con un valor equivalente a $\frac{25}{100}$?	Tengo el valor 0.25% . ¿Quién tiene la tarjeta con un valor equivalente a 5 ?	Tengo el valor 500% . ¿Quién tiene la tarjeta con un valor equivalente a $1\frac{2}{5}$?
Tengo el valor 140% . ¿Quién tiene la tarjeta con un valor equivalente a $\frac{1}{5}$ %?	Tengo el valor 0.002 . ¿Quién tiene la tarjeta con un valor equivalente a 100% ?	Tengo el valor 1 . ¿Quién tiene la tarjeta con un valor equivalente a $\frac{210}{100}$?	Tengo el valor 210% . ¿Quién tiene la tarjeta con un valor equivalente a $\frac{3}{4}$?	Tengo el valor 0.75% . ¿Quién tiene la tarjeta con un valor equivalente a 35 $\frac{1}{2}$ %?
Tengo el valor 0.355 . ¿Quién tiene la tarjeta con un valor equivalente a 2% ?	Tengo el valor $\frac{1}{50}$. ¿Quién tiene la tarjeta con un valor equivalente a 0.5% ?	Tengo el valor $\frac{1}{200}$. ¿Quién tiene la tarjeta con un valor equivalente a 0.37% ?	Tengo el valor 37% . ¿Quién tiene la tarjeta con un valor equivalente a 90% ?	Tengo el valor $\frac{9}{10}$. ¿Quién tiene la tarjeta con un valor equivalente a $\frac{1}{100}$?
Tengo el valor 0.10% . ¿Quién tiene la tarjeta con un valor equivalente a $\frac{1}{2}$?	Tengo el valor 50% . ¿Quién tiene la tarjeta con un valor equivalente a 300 ?	Tengo el valor 30,000% . ¿Quién tiene la tarjeta con un valor equivalente a $\frac{3}{5}$ %?	Tengo el valor $\frac{3}{500}$. ¿Quién tiene la tarjeta con un valor equivalente a 75% ?	Tengo el valor $\frac{3}{4}$. ¿Quién tiene la tarjeta con un valor equivalente a $\frac{180}{100}$?
Tengo el valor 180% . ¿Quién tiene la tarjeta con un valor equivalente a 5% ?	Tengo el valor 0.05 . ¿Quién tiene la tarjeta con un valor equivalente a $\frac{1}{100}$ %?	Tengo el valor $\frac{1}{10,000}$. ¿Quién tiene la tarjeta con un valor equivalente a 1.1 ?	Tengo el valor 110% . ¿Quién tiene la tarjeta con un valor equivalente a 250% ?	Tengo el valor 2.5 . ¿Quién tiene la tarjeta con un valor equivalente a 18% ?
Tengo el valor $\frac{9}{50}$. ¿Quién tiene la tarjeta con un valor equivalente a $\frac{15}{4}$?	Tengo el valor 375% . ¿Quién tiene la tarjeta con un valor equivalente a 0.06 ?	Tengo el valor 6% . ¿Quién tiene la tarjeta con un valor equivalente a 0.4 ?	Tengo el valor 40% . ¿Quién tiene la tarjeta con un valor equivalente a 1.5% ?	Tengo el valor $\frac{3}{200}$. ¿Quién tiene la tarjeta con un valor equivalente a 11% ?