

DESAFIO

¿QUE ES UNA RAZÓN?

Una razón es una comparación entre dos o más cantidades. Puede expresarse mediante una fracción.

Si las cantidades a comparar son **a** y **b**, la razón entre ellas se escribe como:

a : b, a / b ó $\frac{a}{b}$ y se lee "a es a b"

$\frac{a}{b}$ → antecedente
a → consecuente

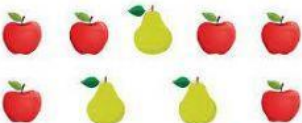
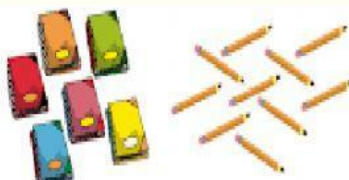
**CON CALMA
OBSERVA LOS
EJEMPLOS:**



Razón	Razon	Razon	Como se lee
¿Cuál es la razón entre los <u>conejos</u> y los <u>patos</u> ?	$3 : 2$	$\frac{3}{2}$	3 es a 2

LA RAZÓN SE ESCRIBE EN EL MISMO ORDEN QUE SE PREGUNTA.

1. AHORA INTÉNTALO TU:

Desafío:	Razón	Razón	Como se lee
 <p>¿Cuál es la razón entre los duraznos y las manzanas?</p>		—	
 <p>¿Cuál es la razón entre las peras con las manzanas?</p>		—	
 <p>¿Cuál es la razón entre los lápices y los libros?</p>		—	
 <p>¿Cuál es la razón entre los autos naranjos con el total de autos?</p>		—	
<p>Escribe la razón entre las vocales y consonantes:</p>		—	

2. COMPLETA LA SIGUIENTE TABLA:

Razón	Razón	Razón
	—	4 es a 5
3 : 8	—	
	$\frac{3}{5}$	
8 : 2	—	
	—	10 es a 6
	$\frac{9}{3}$	

EL ESFUERZO
SIEMPRE TIENE
SU
RECOMPENSA

