

RAZONES

Para razonar
hay que
fraccionar...



1) Elige en que caso hay más gatitos por espacio, para ello escribe "sí" o "no" en el espacio en la casilla

102 gatitos en 6 cuartos distintos

135 gatitos en 9 cuartos distintos

120 gatitos en 5 vagones distintos

84 gatitos en 7 vagones distintos



2) Une con una línea las razones que son equivalentes

$$\frac{2}{3}$$



$$\frac{4}{3}$$



5 es a 9



6 es a 7

27 : 81



3 : 4

$$\frac{24}{18}$$



$$\frac{10}{18}$$



36 es a 48



10 es a 15

42 : 49



3 : 9



3) Resuelve los siguientes problemas

a) Paula tiene 8 lápices rojos y 32 lápices azules

¿Cuál es la razón entre la cantidad de lápices azules y la de rojos?

<input type="text"/>
<hr/>
<input type="text"/>

Calcula la razón entre los lápices rojos y los azules

<input type="text"/>
<hr/>
<input type="text"/>

b) Un pack de 7 lápices vale \$980.

¿Cuánto vale un lápiz?

<input type="text"/>

¿Cuál es el precio de 12 lápices?

<input type="text"/>

c) Una panadería produce 2.000 hallullas en 4 horas.

¿Cuántas hallullas produce esa panadería en una hora?

<input type="text"/>

¿Cuántas hallullas puede producir esa panadería en 7 horas 30 minutos?

<input type="text"/>

¿Cuántas horas y minutos va a demorar esa panadería en producir 1375 hallullas?

<input type="text"/>

MISIÓN



CUMPLIDA