

Actividad N°l Fracciones



Calcula las siguientes multiplicaciones:

O2 Calcula las siguientes (divisiones:



$$\frac{1}{9} \cdot \frac{2}{5} =$$

1)
$$\frac{8}{3} \div \frac{5}{2} =$$

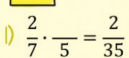
2)
$$\frac{3}{5} \cdot \frac{2}{14} = -$$

2)
$$\frac{10}{9} \div \frac{1}{15} = -$$

3)
$$\frac{7}{15} \cdot \frac{3}{2} =$$

3)
$$\frac{7}{14} \div \frac{2}{3} = --$$

03 Completa con el número que falta:



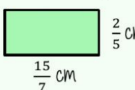
3)
$$\frac{1}{7} \div \frac{3}{21} = \frac{2}{21}$$

$$\frac{4}{6} \cdot \frac{7}{6} = \frac{14}{15}$$

$$\frac{4}{5} \div \frac{2}{15} = \frac{9}{1}$$



¿Cuál es el área del siguiente rectángulo?



- A) $\frac{75}{14}$ cm² B) $\frac{7}{6}$ cm² C) $\frac{6}{7}$ cm²

- Se tienen 18/5 kg de harina y se reparten en bolsitas de 3/10 kg. ¿Cuántas bolsitas se alcanzan a llenar?
 - A) 18 bolsitas
 - B) 12 bolsitas
 - C) 24 bolsitas