## TRACCION DE UNA CANTIDAD



## Visualiza el vídeo con la explicación

(haz click en la imagen)



Para completar este recuadro, deberás hacer primero las operaciones en papel.

(puedes poner toda la operación como en los ejemplos o sólo el resultado)

Fracción	1º dividimos entre en denominador.	2º multiplicamos por el numerador.	Valor	
$\frac{2}{3}$ de 96	96 : 3 = 32	32 × 2 = 64	2/3 de 96 = 64	
1/9 de 108				
$\frac{1}{2}$ de 72				
$\frac{3}{7}$ de 105				
$\frac{1}{3}$ de 204				
4/5 de 145				

	Iván está	realizand	lo el	"Camino	de Santia	ıgo" en un	tramo	de 215	km.
Si	ya Ileva r	ecorridos	tres	quintos,	¿cuántos	kilómetros	lleva	recorric	los?

1ª operación:

2ª operación:

Solución: Iván lleva recorridos km.

3. Al almacén de Juanjo llegaron 504 cajas de comida para los más necesitados. Si se repartieron 6/8 por la mañana, ¿cuántas cajas quedaron para repartir por la tarde?

1º calcular el número de cajas que se repartieron por la mañana. (hacer en papel)

Solución: Por la mañana se reparten cajas.

2º calcular las que quedan para la tarde. (hacer en papel)

Solución: Para repartir por la tarde quedaron cajas.

4. Completa la tabla (realiza los cálculos en un papel)

	240	480	720
$\frac{2}{3}$ de			
$\frac{1}{2}$ de			
$\frac{4}{6}$ de			
3/4 de			