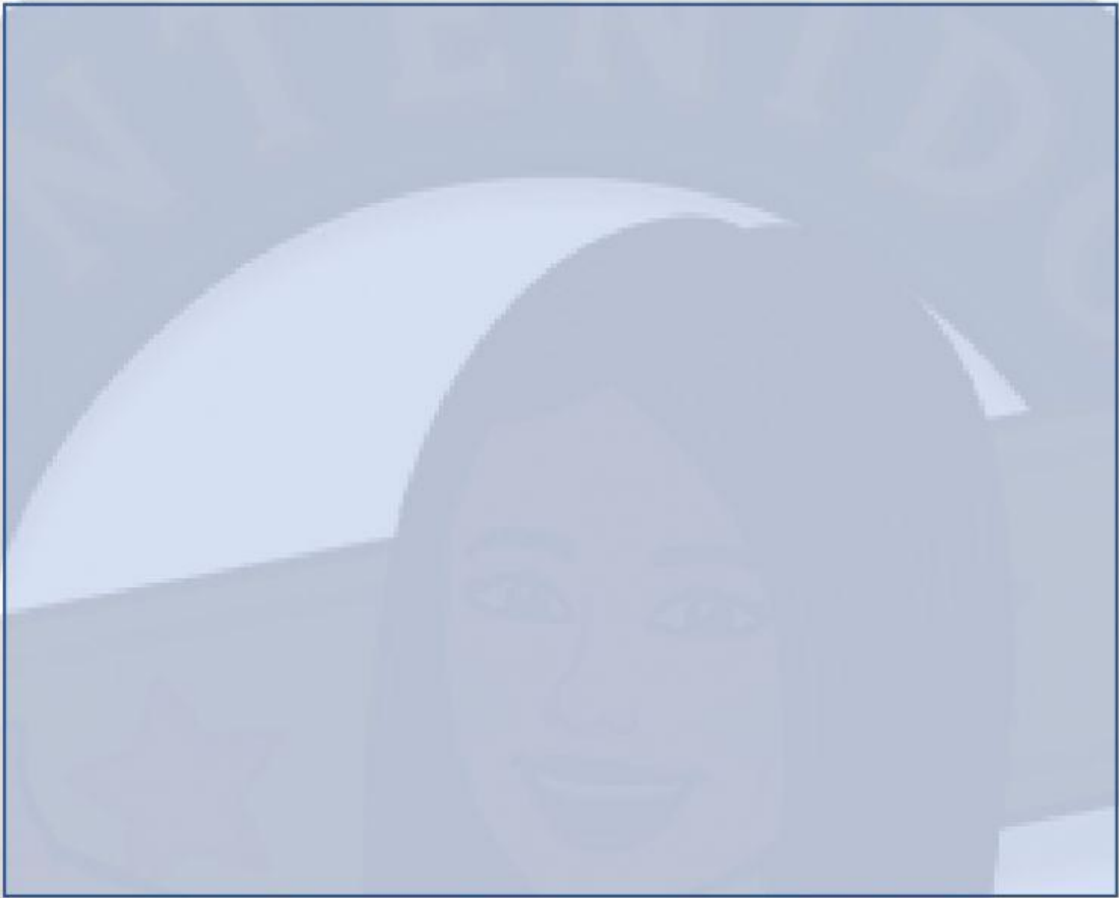


PARTES DE UNA CANTIDAD

Nombre:

Observa los videos y luego resuelve los problemas.





1.-A una conferencia asistieron 450 personas, $\frac{1}{3}$ del total son profesionistas, ¿cuántas personas que no son profesionistas asistieron a la conferencia?



personas

2.-Un circuito de 18km se diseñó para poner a caminar a perros. Completa la información de la tabla.

VUELTAS	$\frac{1}{6}$	$\frac{2}{3}$	$1\frac{3}{6}$	$2\frac{2}{3}$
KM RECORRIDOS				

Calcula los resultados de las siguientes expresiones

A) $\frac{1}{6}$ de 420

D) $\frac{4}{5}$ de 3 500

B) $\frac{2}{3} \times 90$

E) $4\frac{1}{2}$ veces de 400

C) $\frac{3}{5}$ veces de 35