

# MULTIPLICAR O DIVIDIR PARA RESOLVER PROBLEMAS.

**COMPLETA LA TABLA:** Arrastra la información que tienes y calcula la que desconoces.

	nº TOTAL de objetos	nº de GRUPOS	nº OBJETOS en cada grupo	¿Multiplico o divido?
<b>20 personas</b>				
<b>4 furgonetas</b>				
<b>6 botes</b>				
<b>3 personas en cada bote</b>				
<b>15 flores</b>				
<b>5 jarrones</b>				
<b>4 sillas en cada mesa</b>				
<b>2 mesas</b>				
<b>20 flores</b>				
<b>4 flores en cada fila</b>				
<b>6 asientos en cada fila</b>				
<b>2 filas</b>				

18 casas				
9 casas en cada manzana				
15 sillas				
3 filas				

**¡AHORA TÚ SOLO! RECUERDA QUE EN CADA RESPUESTA TIENES QUE PONER LO QUE SON (sellos, personas...)**

**En una canoa caben 3 personas.**

**¿Cuántas canoas se necesitan para llevar a 21 personas?**

	TOTAL:	Nº DE GRUPOS	CUÁNTOS EN CADA GRUPO	¿MULTIPLICAR O DIVIR?
REPARTO LOS DATOS QUE YA TENGO:				

**Las entradas para el museo cuestan 6€.**

**¿Cuántas entradas puedo comprar con 18€?**

	TOTAL:	Nº DE GRUPOS	CUÁNTOS EN CADA GRUPO	¿MULTIPLICAR O DIVIR?
REPARTO LOS DATOS QUE YA TENGO:				

**En una biblioteca hay 36 libros en 3 estantes.**

**¿Cuántos libros caben en cada estante?**

	TOTAL:	Nº DE GRUPOS	CUÁNTOS EN CADA GRUPO	¿MULTIPLICAR O DIVIR?
REPARTO LOS DATOS QUE YA TENGO:				

**Un álbum de sellos tiene 45 sellos. Caben 5 sellos en cada página.**

**¿Cuántas páginas tiene?**

	TOTAL:	Nº DE GRUPOS	CUÁNTOS EN CADA GRUPO	¿MULTIPLICAR O DIVIR?
REPARTO LOS DATOS QUE YA TENGO:				

**¿Cuántas páginas tiene otro álbum de 32 sellos con 4 sellos en cada página?**

REPARTO LOS DATOS QUE YA TENGO:				
---------------------------------	--	--	--	--



Dibujos y textos para trabajar interactivamente con el libro de Jump Math 3.1. (lección 57, págs. 146 y 147)

Textos del propio material.