

DIVISIÓN VERTICAL

1. Lee los pasos para resolver una división vertical y completa la operación:

Dividendo	Divisor
D	U
7	8
-	2

Paso 1: Considera el número de mayor valor posicional del **dividendo** para comenzar a dividir. Si es menor que el divisor, considera además el siguiente número.

Paso 2: Encuentra el número que multiplicado por el divisor tenga el valor más cercano (menor) o igual y escribe en el **cuadro celeste izquierdo**.

Paso 3: Multiplica lo obtenido en el paso 2 con el divisor y el resultado lo escribes en el **cuadro rosado de arriba**, y lo restas.

Paso 4: Bajas el siguiente número hasta el **cuadro amarillo** para **formar un nuevo número con la resta del paso 3**. Y sigue los pasos 1, 2 y 3 hasta usar todos los números del dividendo.

2. Completa la resolución de cada división:

	D	U	U	
	2	4	2	
-				

	D	U	U	
	3	6	3	
-				

	D	U	U	
	6	5	5	
-				

	D	U	U	
	8	5	5	
-				

3. Resuelve los ejercicios opcionales:

	D	U	U	
	8	4	2	
-				
-				

	D	U	U	
	7	2	2	
-				
-				

	D	U	U	
	7	6	2	
-				
-				

	D	U	U	
	5	1	3	
-				
-				