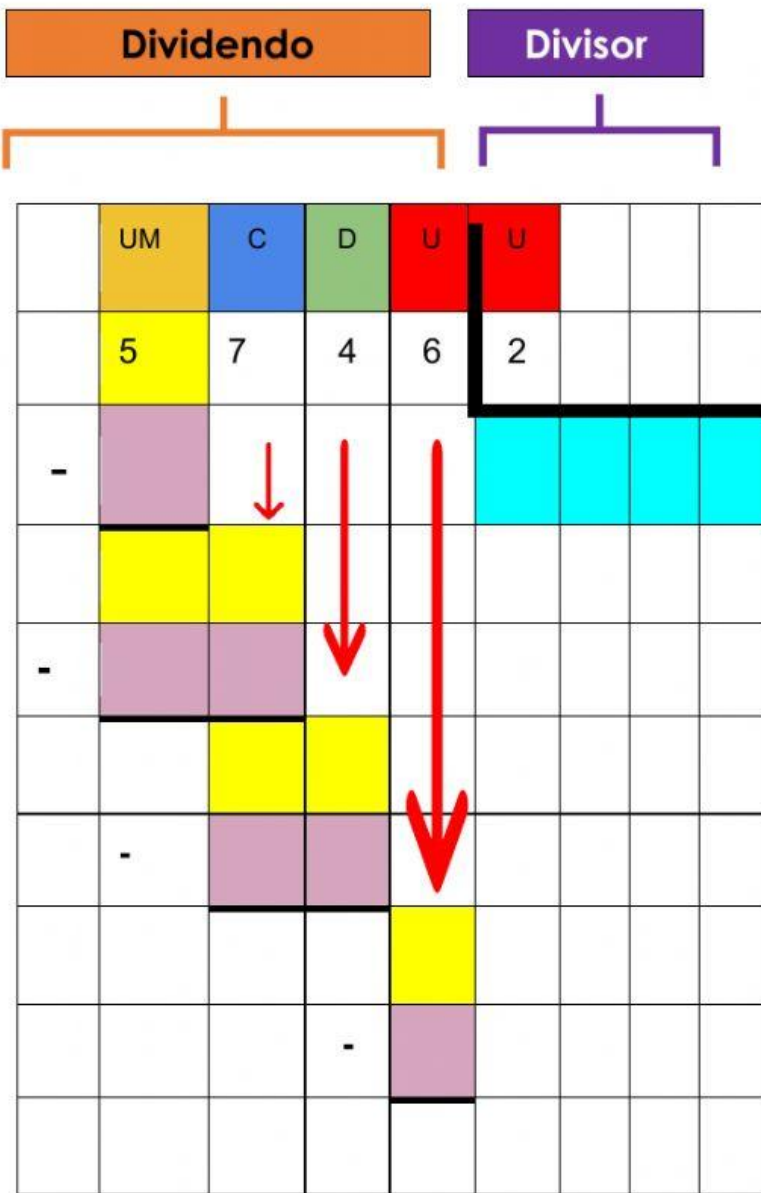


## DIVISIÓN VERTICAL

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



**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 escríbelo 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:

	C	D	U	U		
	6	8	6	2		
-						

	C	D	U	U		
	7	8	0	4		
-						
-						

	D	U	U		
	6	4	2		
-					

	D	U	U		
	5	7	3		
-					
-					

3. Resuelve los **ejercicios opcionales**:

	D	U	U	
	4	8	4	
-				
-				

	D	U	U	
	9	6	8	
-				
-				

	D	U	U	
	8	4	4	
-				
-				

	D	U	U	
	8	4	7	
-				
-				