

1 Calcula.

C	D	U	d	c	m
	1	6,	2	1	
		3,	5	4	
+					

C	D	U	d	c	m
	2	5,	3	2	
		8,	1		
+					

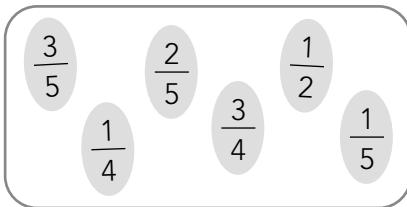
C	D	U	d	c	m
1	3	2,	0	4	
		2,	1	6	5
+					

2 Completa la tabla.

	× 2	× 5	× 1,21	× 0,15
25	50			
60	120			
1,2	2,4			

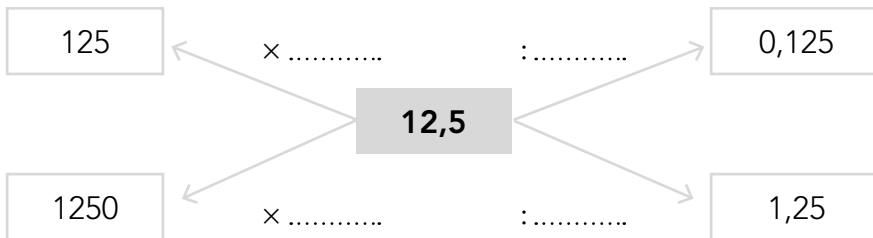
Haz las operaciones en una hoja aparte y escribe el resultado.

3 Divide numerador entre denominador y ordena las fracciones de menor a mayor.

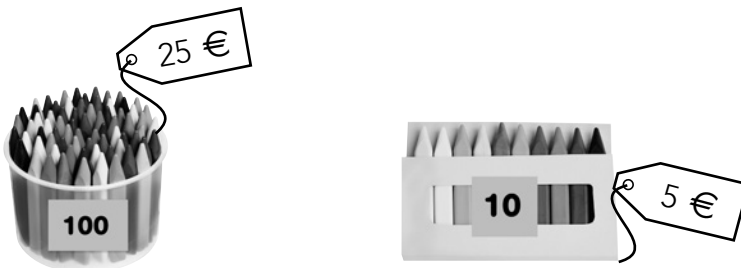


$$\frac{1}{5} < \frac{1}{4} < \frac{\square}{\square} < \frac{\square}{\square} < \frac{\square}{\square} < \frac{\square}{\square}$$

4 ¿Por qué cantidad hay que multiplicar o dividir? Piensa y escribe.



5 ¿Cuál es la mejor oferta? Explica por qué.



.....