Escribe la fracción irreducible equivalente a las siguientes.

a)
$$\frac{4}{16}$$

b)
$$\frac{300}{400}$$

Calcular la fracción equivalente irreducible de $\frac{24}{42}$

Completa la siguiente tabla.

Fracción	Porcentaje	Lectura	Significado
	43 %	43 por ciento	43 de cada 100
7 100			
		29 por ciento	
			85 de cada 100

Escribe una fracción equivalente a $\frac{2}{-}$ con denominador 30. 5

¿A cuántos sextos equivale $\frac{2}{3}$? Haz un dibujo.