



Ticket de salida fracciones equivalentes

Hola holaaa, nos toca aplicar lo que hemos aprendido las semanas anteriores sobre fracciones equivalentes y los métodos más directos: Amplificación y simplificación.

Lee bien cada pregunta antes de contestar.
 ¡Mucho éxito!



1) Encierra con un círculo la cara que represente mejor cómo te sientes con el contenido de fracciones



→ Voy bien, no he tenido mayores dificultades

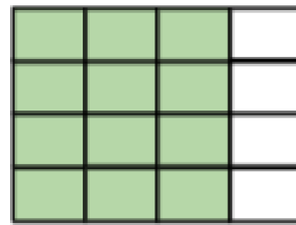
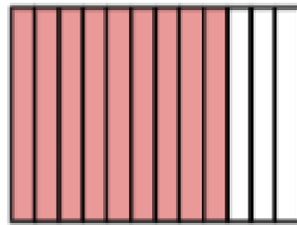
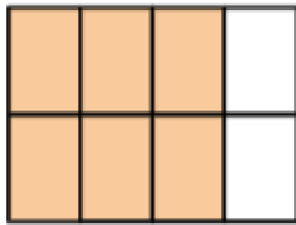
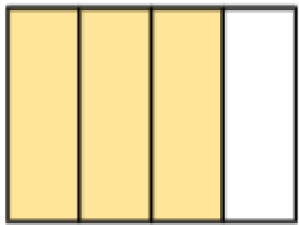


→ He tenido dificultades, debo seguir practicando



→ Estoy muy confundido/a no puedo seguir avanzando

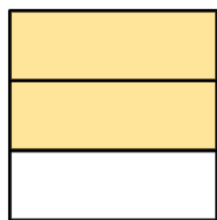
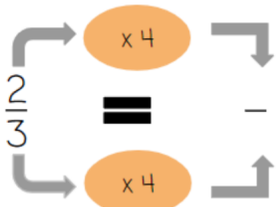
2) Encuentra los numeradores y denominadores que faltan. Luego responde la pregunta.



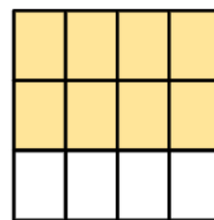
— = — = — = —

¿Cómo son estas fracciones entre ellas?

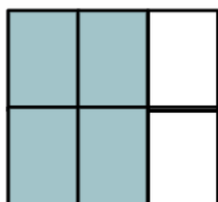
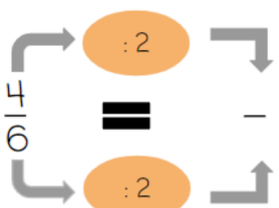
3) Amplifica o simplifica según se indica.



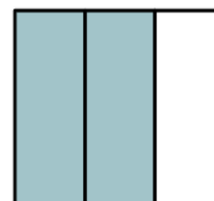
$\frac{2}{3}$ es _____ a



—



$\frac{4}{6}$ es _____ a



—

