






Problema: Tres hermanos limpian juntos el baño. El mayor limpia $\frac{1}{3}$ de los azulejos; el mediano $\frac{4}{12}$ y el pequeño $\frac{1}{4}$, ¿faltan aún azulejos por limpiar?

¿Cómo sabemos cuántos azulejos han limpiado entre los tres hermanos?	  
¿Podemos sumar las tres fracciones directamente?	 
¿Cómo conseguimos que las tres fracciones tengan el mismo denominador?	M.C.M. M.C.D.
¿Alguno de los tres es múltiplo de los otros dos?	3 4 12
¿Cuál será la fracción que limpia el hermano mayor?	<div style="border: 1px solid black; width: 50px; height: 60px; margin: 0 auto; position: relative;"> <div style="position: absolute; top: 5px; left: 5px; right: 5px; height: 10px; background-color: white;"></div> </div>
¿Cuál será la fracción que limpia el hermano mediano?	<div style="border: 1px solid black; width: 50px; height: 60px; margin: 0 auto; position: relative;"> <div style="position: absolute; top: 5px; left: 5px; right: 5px; height: 10px; background-color: white;"></div> </div>
¿Cuál será la fracción que limpia el hermano menor?	<div style="border: 1px solid black; width: 50px; height: 60px; margin: 0 auto; position: relative;"> <div style="position: absolute; top: 5px; left: 5px; right: 5px; height: 10px; background-color: white;"></div> </div>
¿Cuánto han limpiado en total los tres?	<div style="border: 1px solid black; width: 50px; height: 60px; margin: 0 auto; position: relative;"> <div style="position: absolute; top: 5px; left: 5px; right: 5px; height: 10px; background-color: white;"></div> </div>
¿Faltan azulejos de limpiar?	