

1. María y Pedro discuten acerca de quien estudió más para el examen que tendrán en la tarde. María argumenta que ella estudió $\frac{7}{16}$ h; mientras que por su parte, Pedro sostiene que estudió $\frac{2}{5}$ h. ¿Quién estudió más?
2. Andrés tiene un recipiente de $\frac{8}{11}$ litros y Fabio otro de $\frac{4}{5}$ litros. ¿Quién tiene el recipiente con mayor capacidad?
3. Violeta bebió $\frac{6}{8}$ litros de leche en la mañana y $\frac{5}{8}$ litros en la tarde, ¿cuánta leche tomó en total?
4. Santiago tiene $\frac{7}{3}$ m de alambre y utiliza $\frac{4}{3}$, ¿cuántos metros de alambre le quedan?
5. Viviana vendió $3\frac{2}{7}$ pliegos de cartulina el martes y $4\frac{4}{7}$ pliegos el miércoles. ¿Cuánta cartulina vendió en total?
6. En el cumpleaños de Ramiro, David comió $\frac{1}{8}$ de la torta, Alejandro $\frac{5}{14}$ y Ramiro $\frac{3}{7}$. ¿Cuánta torta comieron entre los tres?
7. Simplificar las siguientes fracciones:
a) $\frac{28}{36}$ b) $\frac{84}{126}$
8. Un niño bebió $\frac{1}{2}$ de la botella y luego su hermano $\frac{1}{3}$ de la misma botella ¿Cuánto bebieron entre los dos?