

Si los denominadores son iguales, simplemente los sumas. El denominador en la respuesta será el mismo que en el problema.

$$\frac{1}{2} + \frac{1}{2} =$$

$$\frac{1}{3} + \frac{2}{3} =$$

$$\frac{1}{4} + \frac{3}{4} =$$

$$\frac{2}{5} + \frac{2}{5} =$$

$$\frac{2}{4} + \frac{1}{4} =$$

$$\frac{2}{6} + \frac{3}{6} =$$

$$\frac{1}{7} + \frac{2}{7} =$$

$$\frac{1}{5} + \frac{2}{5} =$$

$$\frac{1}{8} + \frac{2}{8} =$$

$$\frac{2}{9} + \frac{2}{9} =$$

$$\frac{2}{4} + \frac{2}{4} =$$

$$\frac{5}{7} + \frac{1}{7} =$$