



-- Sumas y restas con fracciones --

Calcula y simplifica siempre que puedas

* Suma las siguientes fracciones:

$$\frac{2}{3} + \frac{5}{3} =$$

$$\frac{14}{6} + \frac{4}{6} =$$

$$\frac{6}{9} + \frac{3}{9} =$$

$$4 + \frac{2}{3} =$$

$$\frac{7}{15} + \frac{6}{15} =$$

$$\frac{3}{14} + \frac{5}{14} + \frac{1}{14} =$$

$$1 + \frac{4}{6} =$$

$$\frac{4}{5} + 7 =$$

$$\frac{8}{11} + \frac{12}{11} + \frac{4}{11} =$$

$$\frac{6}{2} + 5 =$$

* Resta las siguientes fracciones:

$$\frac{6}{7} - \frac{5}{7} =$$

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

$$4 - \frac{6}{3} =$$

$$\frac{24}{6} - \frac{13}{6} =$$

$$\frac{21}{6} - 3 =$$

$$5 - \frac{6}{4} =$$

$$\frac{15}{18} - \frac{4}{18} =$$

$$\frac{19}{7} - 2 =$$

$$6 - \frac{5}{3} =$$

$$\frac{23}{12} - \frac{15}{12} =$$