

Calculator :

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

Correction :

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



$$3 + 5$$

$$8$$

La multiplication est prioritaire.

Calculator :

$$\frac{5}{8} \times \frac{8}{9}$$

Correction :

$$\frac{5}{8} \times \frac{8}{9} = \frac{5}{9}$$

On simplifie par 8.

Calculator :

$$\frac{1}{3} - \frac{1}{6}$$

Correction :

$$\frac{1}{3} + \frac{1}{6} = \frac{2}{6} + \frac{1}{6}$$
$$= \frac{1}{6}$$

On met sous le même dénominateur.

Calculator :

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

Correction :

$$1 + \frac{2}{7} = \frac{7}{7} + \frac{2}{7}$$
$$= \frac{9}{7}$$

On met sous le même dénominateur.

Calculator :

$$\frac{5}{7} \div 3$$

Correction :

$$\frac{5}{7} \div 3 = \frac{5}{7} \times \frac{1}{3}$$
$$= \frac{5}{21}$$

$\frac{1}{3}$ est l'inverse de 3.