

Calculator :

$$\frac{4}{7} + \frac{2}{7}$$

Correction :

$$\frac{4}{7} + \frac{2}{7} = \frac{4+2}{7}$$
$$= \frac{6}{7}$$

On ajoute seulement les numérateurs.

Calculator :

$$\frac{1}{8} + \frac{3}{8}$$

Correction :

$$\frac{1}{8} + \frac{3}{8} = \frac{1+3}{8}$$

On ajoute seulement les numérateurs.

$$= \frac{4}{8}$$

On simplifie la fraction.

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

Calculator :

$$\frac{5}{9} - \frac{1}{9}$$

Correction :

$$\frac{5}{9} - \frac{1}{9} = \frac{5-1}{9}$$

On soustrait seulement les numérateurs.

$$= \frac{4}{9}$$

Calculator :

$$\frac{7}{8} - \frac{5}{8}$$

Correction :

$$\frac{7}{8} - \frac{5}{8} = \frac{7-5}{8}$$

On soustrait les numérateurs.

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

On simplifie la fraction.

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

Calculator :

$$\frac{4}{5} + \frac{11}{15}$$

Correction :

$$\frac{4}{5} + \frac{11}{15} = \frac{12}{15} + \frac{11}{15}$$
$$= \frac{23}{15}$$

On multiplie le numérateur
et le dénominateur par 3.