

Automatismes
Calcul numérique
Fractions

Donner le résultat
sous forme de fraction
irréductible

Nº1

$$\frac{5}{7} \times \frac{10}{7}$$

N°2

$$\frac{5}{2} \times \frac{10}{7}$$

N°3

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

N°4

$$\frac{17}{10} \div \frac{17}{5}$$

N°5

$$\frac{17}{2} \div \frac{17}{2}$$

CORRECTION

N°1

$$\frac{5}{7} \times \frac{10}{7} = \frac{50}{49}$$

N°2

$$\frac{5}{2} \times \frac{10}{7} = \frac{25}{7}$$

$$\frac{5}{2} \times \frac{5 \times 2}{7}$$

N°3

$$\frac{3}{5} \times \frac{5}{3} = 1$$

Nº4

$$\frac{17}{10} \div \frac{17}{5} = \frac{1}{2}$$

$$\frac{\cancel{17}}{5 \times 2} \times \frac{5}{\cancel{17}}$$

N°5

$$\frac{17}{2} \div \frac{17}{2} = 1$$

Fin