

Cet exercice est un questionnaire à choix multiples (Q. C. M.). Pour chacune des cinq questions, vous aurez trois réponses possibles dont une seule est exacte.

Vous répondrez en entourant distinctement la réponse qui vous paraît la bonne. Aucune justification n'est demandée. Il ne sera enlevé aucun point en cas de mauvaise réponse.

1/ $\frac{3}{4} - \frac{2}{3}$ est égal à	$-\frac{1}{2}$	$\frac{1}{12}$	1
2/ $\sqrt{18} - \sqrt{8}$ est égal à	$\sqrt{2}$	$\sqrt{10}$	$5\sqrt{2}$
3/ L'équation $4x - 3 = 7x + 6$ a pour solution	3	$\frac{9}{11}$	-3
4/ $\frac{3 \times 10^{-2}}{6 \times 10^{-3}}$ est égal à	5	0,000 005	0,2
5/ L'équation $(2x - 3)(3x + 5)$ a pour solution	$-\frac{3}{2}$ et $\frac{5}{3}$	$\frac{2}{3}$ et $-\frac{3}{5}$	$\frac{3}{2}$ et $-\frac{5}{3}$