

Questions flashes

Première ST 2

30 secondes par calcul

QF_19_12_09-2

Calcul 1

Développer et réduire

$$(3x + 2)(-x - 3) =$$

Calcul 2

Calculer et écrire le résultat sous forme d'une fraction irréductible

$$\frac{15}{4} \times \frac{10}{9} =$$

Calcul 3

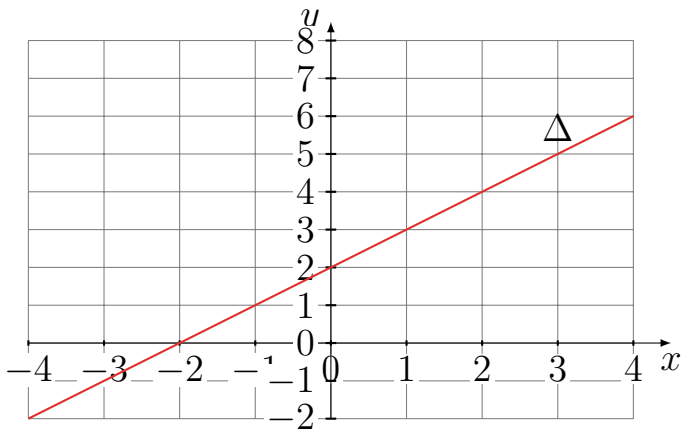
Compléter le tableau pour que ce soit une loi de probabilité.

x_i	0	0.1	0.3	0.5
p_i	0.1	0.6	...	0.2

Calcul 4

Soit Δ la droite d'équation $y = 2 + x$. Alors

$$A(-2; \dots) \in \Delta$$



Fin

On retourne son papier.