

# Questions flashes

Première ST 2

30 secondes par calcul

QF\_19\_12\_09-1

# Calcul 1

Développer et réduire

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

## Calcul 2

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

$$\frac{12}{5} \times \frac{20}{9} =$$

# Calcul 3

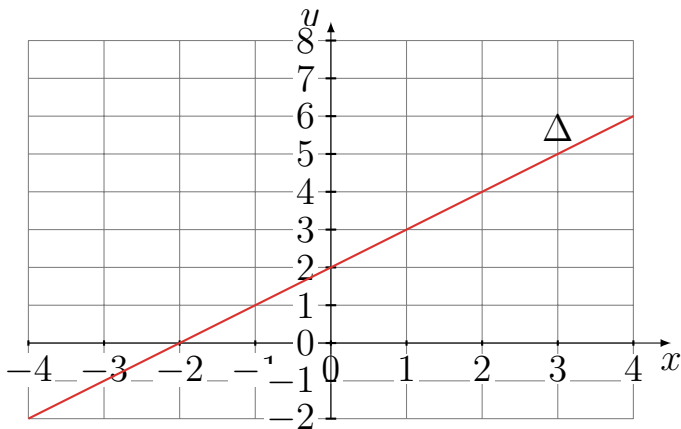
Compléter le tableau pour que ce soit une loi de probabilité.

$x_i$	10	20	30
$p_i$	0.1	0.6	...

# Calcul 4

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

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



# Fin

On retourne son papier.