

# Questions flash

2nd

30 secondes par calcul

Calculatrice autorisée

QF\_S19-2

# Calcul 1

Une robe soldée à 30% coûte 60€.  
Quel était son prix avant les soldes ?

## Calcul 2

Factoriser l'expression suivantes

$$15x + 21x^2 =$$

# Calcul 3

$(d)$  est la droite qui passe par  $A(2; -4)$  et  $B(-2; 9)$ .

Calculer le coefficient directeur de la droite  $(d)$

# Calcul 4

On donne deux points

$$E(2; -5)$$

$$F(-6; 0)$$

Calculer les coordonnées du vecteur  $\overrightarrow{FE}$

# Fin

On retourne son papier.