

4^{ÈME} : CALCUL MENTAL 22



**ATTENTION : VOUS AVEZ DROIT À
30 SECONDES PAR CALCUL**

CALCUL I

$$(-6) \times (-8) - 7$$

CALCUL 2

$$- 12 + 45 \div 9$$

CALCUL 3

Calculer :

$$A = \frac{3}{7} - \frac{4}{42}$$

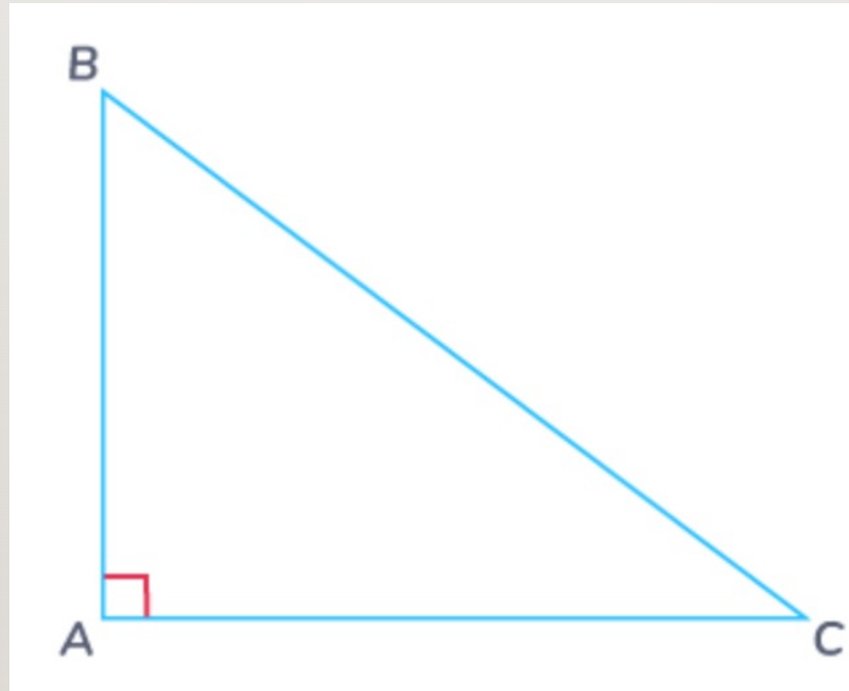
CALCUL 4

Calculer :

$$B = \frac{3}{7} \times \frac{4}{9}$$

CALCUL 5

Quelle est l'égalité de Pythagore dans ce triangle ?



CALCUL 6

Simplifier l'expression

$$A = (-6) \times x \times (-2) \times y$$

CALCUL 7

Calculer l'expression pour $y = 4$

$$B = -y^2 + y$$

CALCUL 8

Développer l'expression

$$C = 5y(3y - 8)$$

CALCUL 9

Factoriser l'expression

$$D = 21x - 7$$

CALCUL 10

Réduire l'expression

$$E = -7x^2 + 12x - 3x^2 - 4x$$

LE TEST EST TERMINE

