

# 4ÈME : CALCUL MENTAL N°15

---



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

# CALCUL I

---

$$7 \times (-5) + 36 \div (-6)$$

## CALCUL 2

---

$$2 + 8 \times (-9)$$

## CALCUL 3

---

Calculer

$$(-25) \times (-56) \times (-4)$$

# CALCUL 4

---

$$- 4^2$$



# CALCUL 5

---

Calculer :

$$A = \frac{18}{45} - \frac{4}{9}$$

# CALCUL 6

---

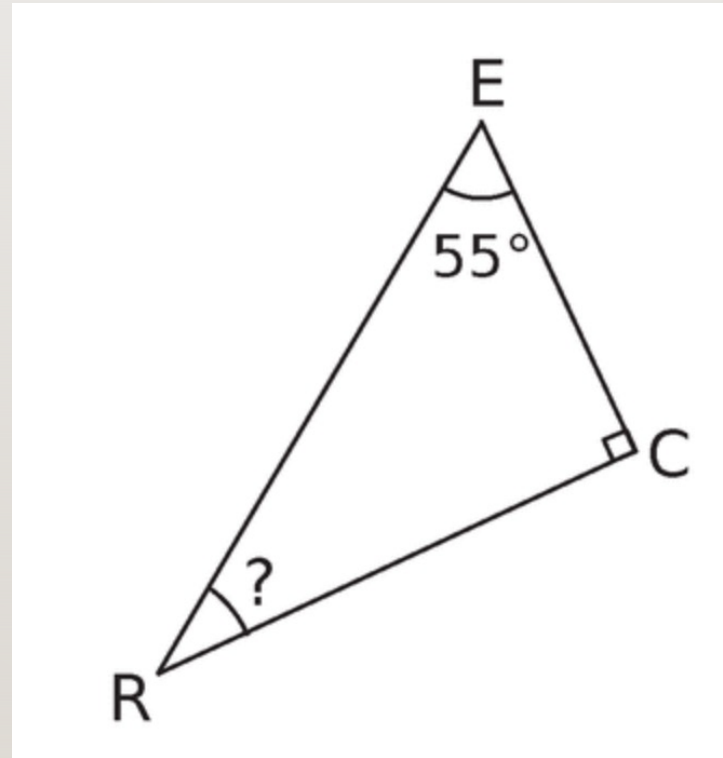
Calculer :

$$B = \frac{8}{3} \div 7$$

## CALCUL 7

Calculer la mesure de l'angle demandé

---





## CALCUL 8

---

Calculer  $\frac{3}{5}$  de 100 kg

## CALCUL 9

---

Un automobiliste roule a une vitesse constante de 90 km/h. Quelle distance parcourt-il en 20 min ?

## CALCUL 10

---

Donner le résultat en minutes et secondes :

$$2,75 \text{ min} = \dots \text{ min } \dots \text{ s}$$

**LE TEST EST TERMINE**

---

