

# 4<sup>ÈME</sup> : CALCUL MENTAL 21

---



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

# CALCUL I

---

$$56 \div (-8) + 7$$

## CALCUL 2

---

$$3 \times (-0,5) \times 7 \times (-2)$$

# CALCUL 3

---

Calculer :

$$A = \frac{3}{25} + \frac{4}{5}$$

# CALCUL 4

---

Calculer :

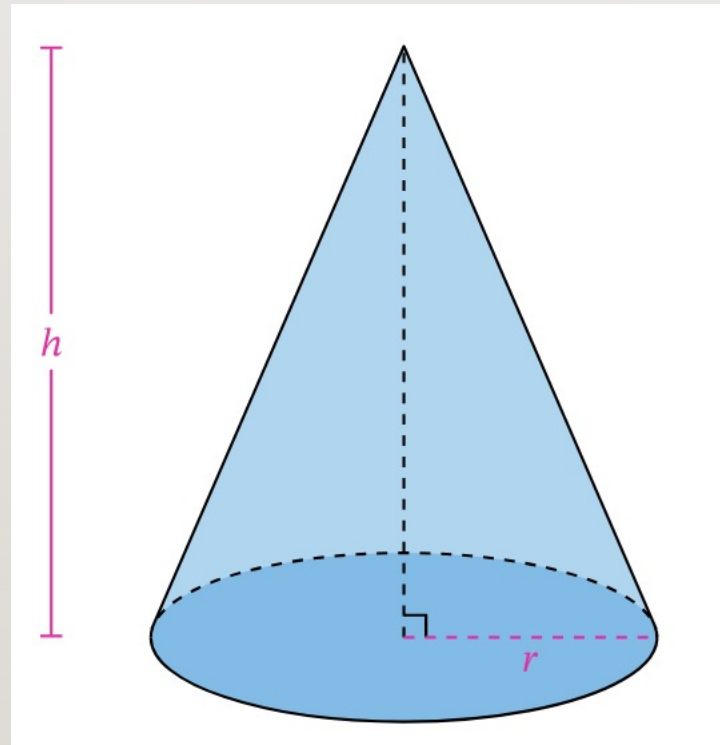
$$B = \frac{4}{5} \div \frac{3}{4}$$



## CALCUL 5

Quelle est la formule du volume du cône de révolution ?

---



## CALCUL 6

---

Simplifier l'expression

$$A = 3 \times x \times 4 \times x$$

## CALCUL 7

---

Calculer l'expression pour  $y = 8$

$$B = 3(y - 3)$$



## CALCUL 8

---

Développer l'expression

$$C = -6(y - 8)$$

## CALCUL 9

---

Factoriser l'expression

$$D = 16x^2 - 8x$$

## CALCUL 10

---

Réduire l'expression

$$E = 4x^2 - 8x - 3x^2 + 5$$

**LE TEST EST TERMINE**

---

