

6^{ÈME}

CALCUL MENTAL N° 18



**ATTENTION : VOUS AVEZ DROIT À 15
SECONDES PAR CALCUL**

CALCUL I

$$3 \times 8$$

CALCUL 2

$$53,7 \times 1\,000$$

CALCUL 3

Donner une valeur approchée au centième près de 3,145

CALCUL 4

Calculer le produit de 4 et de 6

CALCUL 5

Convertir :

$$7,6 \text{ m} = \dots \text{ cm}$$

CALCUL 6

$$32 \div 8$$

CALCUL 7

Intercaler un nombre :

$$5,91 < \dots < 6$$

CALCUL 8

$$(9 - 5) \div (6 - 4)$$

CALCUL 9

Comparer les nombres :

5,9 5,87

CALCUL 10

Le nombre 1205 est-il divisible par 10 ?

CALCUL II

Donner l'écriture
fractionnaire de :

1,9

CALCUL 12

Quel nombre obtient-on si on ajoute
1 centième à 10,99 ?

CALCUL 13

$$18,3 \times 0,01$$

CALCUL 14

$$76 \times 0,5$$

CALCUL 15

Donner un ordre de grandeur de :

$$49,45 \times 968,9$$

FIN DU TEST

