

6^{ÈME}

CALCUL MENTAL N° 19



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

CALCUL I

$$6 \times 5$$

CALCUL 2

$$0,388 \times 100$$

CALCUL 3

Donner une valeur approchée à
l'unité près de 3,145

CALCUL 4

Calculer la différence entre 29 et 13

CALCUL 5

Convertir :

$$68 \text{ mL} = \dots \text{ L}$$

CALCUL 6

$$49 \div 7$$

CALCUL 7

Intercaler un nombre :

$$37,2 < \dots < 37,21$$

CALCUL 8

$$13 - 3 \times 4$$

CALCUL 9

Comparer les nombres :

9,71 90,17

CALCUL 10

Le nombre 345 est-il divisible par 9 ?

CALCUL II

Donner l'écriture décimale de :

$$\frac{1097}{100}$$

CALCUL 12

Quel nombre obtient-on si on ajoute
2 dixièmes à 31,75 ?

CALCUL 13

$$0,993 \times 0,1$$

CALCUL 14

Quel est le chiffre des centièmes dans 98,154 ?

CALCUL 15

Donner un ordre de grandeur de

$$968,90 - 489,45$$

FIN DU TEST

