

# CHAMPIONNAT ACADÉMIQUE DE CALCUL MENTAL (19<sup>ème</sup> édition) - Année scolaire 2025 / 2026

Manche n°1

Niveau CE1

Formulaire enseignant

## Calculs 7 points (1 point par question)

Exercice n°1 (Temps de réponse : 5 secondes)

37 moins 7

30

Exercice n°2 (Temps de réponse : 5 secondes)

24 plus 20

44

Exercice n°3 (Temps de réponse : 5 secondes)

51 pour aller à 60

9

Exercice n°4 (Temps de réponse : 10 secondes)

Combien ajouter à 8 pour avoir 17 ?

9

Exercice n°5 (Temps de réponse : 10 secondes)

42 moins 6

36

Exercice n°6 (Temps de réponse : 10 secondes)

Combien valent 5 dizaines et 15 unités ?

65

Exercice n°7 (Temps de réponse : 10 secondes)

Le double de 3 plus la moitié de 18

15

## Résolution de problèmes 5 points (1 point par question)

Exercice n°8 (Temps de réponse : 15 secondes)

Lili a 10 ans. Son frère a 3 ans de moins.

Quel âge a le frère de Lili ?

7 ans

Exercice n°9 (Temps de réponse : 15 secondes)

Marc a 30 € dans son portemonnaie. Il en dépense la moitié à la librairie pour acheter une bande dessinée.

Quel est le prix de cette bande dessinée ?

15 €

Exercice n°10 (Temps de réponse : 15 secondes)

Un fleuriste a 67 roses. Il vend 20 roses pendant la journée. Combien de roses lui reste-t-il à la fin de la journée ?

47

Exercice n°11 (Temps de réponse : 15 secondes)

Dans une ferme il y a 12 vaches, 8 cochons et 15 moutons.

Combien y a-t-il d'animaux dans cette ferme ?

35

Exercice n°12 (Temps de réponse : 15 secondes)

3 enfants se partagent 18 images. Chaque enfant doit avoir le même nombre d'images.

Combien d'images aura chaque enfant ?

6

# CHAMPIONNAT ACADÉMIQUE DE CALCUL MENTAL (19<sup>ème</sup> édition) - Année scolaire 2025 / 2026



Manche n°1

Niveau CE1

Nom : .....

Prénom : .....

## Calculs

Exercice n°1

Exercice n°2

Exercice n°3

Exercice n°4

Exercice n°5

Exercice n°6

Exercice n°7

TOTAL :

## Résolution de problèmes

Exercice n°8

Exercice n°9

Exercice n°10

Exercice n°11

Exercice n°12