

# CHAMPIONNAT ACADÉMIQUE DE CALCUL MENTAL (16<sup>ème</sup> édition) - Année scolaire 2022 / 2023

Manche n°3

Niveau CE1

Formulaire enseignant

## Calculs 7 points (1 point par question)

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

135 moins 30

105

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

Quelle est la moitié de 80 ?

40

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

5 + 75 + 20

100

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

Quel est le double de 90 ?

180

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

Quel nombre doit-on ajouter à 165 pour avoir 200 ?

35

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

Complète : 12 c'est 3 fois ... ?

4

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

Combien valent 23 dizaines ?

230

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

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

Anna a 18 ans, Théo a 12 ans.

**Combien d'années Anna a-t-elle de plus que Théo ?**

6

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

On met bout à bout 2 bandes de papier. La première mesure 40 cm et la seconde mesure le double de la première.

**Quelle est la longueur de la nouvelle bande obtenue ?**

120 cm

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

Les timbres sont vendus par lot de 10. Simon doit envoyer 109 lettres. Il faut un timbre par lettre.

**Combien de lots de timbres Simon doit-il acheter ?**

11

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

José a 4 billets de 10 €. Il achète un ballon. Après son achat, il lui reste 31 €. **Combien d'euros a coûté le ballon ?**

9 €

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

Léo mesure 124 cm. Il mesure 10 cm de moins que Mélanie.

**Combien de centimètres mesure Mélanie ?**

134 cm

# CHAMPIONNAT ACADÉMIQUE DE CALCUL MENTAL (16<sup>ème</sup> édition) - Année scolaire 2022 / 2023

Manche n°3

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

## Résolution de problèmes

Exercice n°8

Exercice n°9

Exercice n°10

Exercice n°11

Exercice n°12

TOTAL :