

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

Manche n°1

Niveau CP

Formulaire enseignant

## Calculs 7 points (1 point par question)

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

2 pour aller à 5

3

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

J'enlève 1 à 5

4

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

3 et 2 font ?

5

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

5 + 2

7

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

Que faut-il ajouter à 5 pour avoir 6

1

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

3 + 3 + 1

7

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

J'ai 10 et j'enlève 2

8

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

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

Un fleuriste compose un bouquet avec 4 fleurs rouges et 3 fleurs jaunes.

Combien de fleurs y a-t-il dans ce bouquet ?

7

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

Amélie joue au jeu de l'Oie. Elle est sur la case 8 et doit reculer d'une case.

Sur quelle case arrivera-t-elle ?

7

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

Au départ, 6 élèves sont dans le bus. À l'arrêt, 3 élèves descendent.

Combien d'élèves y a-t-il dans le bus quand il redémarre?

3

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

Combien de pièces de 2 € faut-il pour avoir 4 € ?

2

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

Dans une boîte il y a 2 jetons rouges, 2 jetons bleus et 2 jetons verts.

Combien de jetons y a-t-il en tout dans la boîte?

6

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

Manche n°1

Niveau CP

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 :