

# CHAMPIONNAT ACADÉMIQUE DE CALCUL MENTAL (15ème édition) - Année scolaire 2021 / 2022

Manche n°1

Niveau CE2

Formulaire enseignant

## Calculs 7 points (1 point par question)

Exercice n°1 (Temps de réponse : 10 secondes)

$12 + 5 + 8$

25

Exercice n°2 (Temps de réponse : 10 secondes)

$42 \times 3$

126

Exercice n°3 (Temps de réponse : 10 secondes)

367 pour aller à 400

33

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

244 moins 42

202

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

Combien de fois 6 dans 66?

11

Exercice n°6 (Temps de réponse : 5 secondes)

Quelle est la moitié de 130?

65

Exercice n°7 (Temps de réponse : 5 secondes)

Dans 420, combien de fois 10?

42

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

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

Mélanie a 8 ans et 3 mois. Dans combien de mois aura-t-elle 9 ans?

9 mois

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

Dans la salle il y a 8 rangées de 50 chaises. Combien de personnes peuvent-elles s'asseoir?

400

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

Au lancé de balles, Luc atteint 3m 54cm. Il lui manque 7 cm pour égaler la distance de son camarade. Quelle distance atteint son camarade ?

3m 61cm

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

M.Lefort a dépensé 109 € au parc d'attraction. Il reste 35 € dans son porte-monnaie. Combien d'argent avait-il dans son porte-monnaie en arrivant au parc d'attraction?

144 €

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

Un agriculteur a 4 vaches. Il donne 50 l d'eau par jour à chaque vache. Combien de litres d'eau donne t-il chaque jour à ses 4 vaches?

200 l

# CHAMPIONNAT ACADÉMIQUE DE CALCUL MENTAL (15ème édition) - Année scolaire 2021 / 2022

Manche n°1

Niveau CE2

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 :