

CHAMPIONNAT ACADÉMIQUE DE CALCUL MENTAL (17^{ème} édition) - Année scolaire 2023 / 2024

Manche n°2

Niveau CE2

Formulaire enseignant

Calculs 7 points (1 point par question)

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

Combien ajouter à 400 pour aller à 1 000 ?

600

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

131 moins 99

32

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

70 fois 30

2 100

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

13 + 60 + 7

80

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

Combien de fois 3 dans 270 ?

90

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

1 000 moins 101

899

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

Complète : 1 300 est le double de ...

650

Résolution de problèmes 5 points (1 point par question)

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

Yann doit faire cuire un gâteau pendant 45 minutes.
Il le met au four à 10h30.

À quelle heure Yann sort-il le gâteau du four ?

11h15

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

Vrai ou faux ? :

4 fois 20 plus 4 est plus petit que le double de 40.

Faux

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

Un commerçant échange un billet de 100 € contre des billets de 5€. Combien va-t-il recevoir de billets de 5 € ?

20

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

Aujourd'hui, c'est l'anniversaire de Nolwenn : elle a 7 ans.

En quelle année est-elle née?

2 017

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

Noa a 14 ans.

Il a 58 ans de moins que Vincent, son grand-père.

Quel âge a son grand-père ?

72 ans

CHAMPIONNAT ACADÉMIQUE DE CALCUL MENTAL (17^{ème} édition) - Année scolaire 2023 / 2024

Manche n°2

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 :