

CHAMPIONNAT ACADEMIQUE DE CALCUL MENTAL

Année 2011-2012

Manche 2 - niveau CP

FICHE DE L'ANIMATEUR

Calculs 7 points (1 point par question)

Exercice 1 (Temps de réponse : 10 secondes)

$$6 + 5$$

Exercice 2 (Temps de réponse : 10 secondes)

Que faut ajouter à 7 pour avoir 27?

Exercice 3 (Temps de réponse : 10 secondes)

$$10 - 3$$

Exercice 4 (Temps de réponse : 10 secondes)

Donne la moitié de 14

Exercice 5 (Temps de réponse : 5 secondes)

Que faut-il ajouter à 15 pour avoir 20?

Exercice 6 (Temps de réponse : 5 secondes)

$$30 - 1$$

Exercice 7 (Temps de réponse : 5 secondes)

$$26 + 3$$

Résolution de problèmes 5 points (1 point par question)

Exercice 8 (Temps de réponse : 15 secondes)

Une bouteille d'eau de coco coute 4€. Combien de bouteilles d'eau de coco puis-je acheter avec 10€?

Exercice 9 (Temps de réponse : 15 secondes)

Pour décorer son tableau, Annick a besoin de 7 perles bleues, 3 perles jaunes et 5 perles rouges. Combien de perles aura-t-elle utilisées pour décorer son tableau?

Exercice 10 (Temps de réponse : 15 secondes)

J'ai 6 petites voitures. Jacques dit qu'il en a le double. Combien de petites voitures a Jacques?

Exercice 11 (Temps de réponse : 15 secondes)

J'ai mangé 4 bonbons. Il en reste 7 dans le sachet . Combien de bonbons y avait-il dans le sachet?

Exercice 12 (Temps de réponse : 15 secondes)

Vrai ou faux: $3 + 3$ est compris entre 7 et 9?

CHAMPIONNAT ACADEMIQUE DE CALCUL MENTAL

Année 2011-2012

Manche 2 - niveau CP

Nom :

Prénom :

Calculs

Exercice 1

Exercice 2

Exercice 3

Exercice 4

Exercice 5

Exercice 6

Exercice 7

Résolution de problèmes

Exercice 8

Exercice 9

Exercice 10

Exercice 11

Exercice 12