

Fiche 1

Exercice 1 :

Additif avec question au début.

Exercice 2 :

Additif avec question au début.

Exercice 3 :

Avec inconnue. Résolution soustractive ou additive.

Exercice 4 :

soustractif

Exercice 5 : multiplicatif.

Axb ou bxa

Exercice 6 : partage

utilisation monnaie.

Fiche 2

Exercice 1 : multiplicatif.

Situation d'actualité : cases de Noël.

Exercice 2 :

additif

Exercice 3 :

soustractif

Exercice 4 :

multiplicatif

Exercice 5 :

choix de l'opération

Exercice 6 :

partage

Nom :

Prénom :

Fiche n°1

Exercice 1 :

Marine a fait un collier avec 11 perles rouges et 8 perles bleues.

Combien y a t -il de perles sur le collier de Marine ?

Exercice 2 :

Romain voudrait savoir le nombre d'élèves de sa classe, sachant qu'il y a 13 garçons et 11 filles.

Exercice 3 :

Dans un parc, il y a 12 arbres. 9 de ces arbres sont des sapins et les autres sont des chênes.

Combien y a -t-il de chênes dans ce parc?

Exercice 4 :

Max a 15 billes. Il donne 5 billes à Hugo.

Combien de billes Max a-t-il maintenant ?

Exercice 5 :

Un jardinier a planté 3 rangées de 6 salades.

Combien de salades ce jardinier a-t-il plantées ?

Exercice 6 :

Dans sa tirelire, Paul n'a que des billets de 5€. En tout, il a 20€

Combien Paul a-t-il de billets de 5€?

Nom :

Prénom :

Fiche n°2

Exercice 1 :

Pour le marché de Noël, les élèves doivent remplir une grille de 30 cases. La case coûte 50 centimes d'euros. 13 élèves ont payé.

Combien reste-t-il de cases?

Exercice 2 :

Dans une école il y a 3 classes. Dans la première il y a 26 élèves; dans la deuxième il y a 20 élèves et dans la troisième il y a 25 élèves.

Combien d'élèves y a-t-il dans cette école?

Exercice 3 :

Dans une école il y a 102 élèves. A la récréation, tous les élèves sortent dans la cour sauf 4 qui sont malades.

Combien d'élèves sortent en récréation?

Exercice 4 :

Dans la cour, deux équipes d'élèves jouent au ballon prisonnier. Chaque équipe a 12 joueurs.

Combien d'élèves jouent au ballon prisonnier?

Exercice 5 :

Clément a 42 euros. Il veut acheter un CD qui coûte 18 euros et un DVD qui coûte 25 euros.

Clément a-t-il assez d'argent pour acheter ces 2 objets?

Exercice 6 :

Trois maîtres se partagent équitablement un paquet de 20 stylos pour leurs classes.

Combien de stylos aura chaque maître?

Restera -t-il des stylos?