



Problème Rapide CM

FICHE 6
Niveau 1

NOM : date :

Lorsque Jeanne, Zoé et Léa se pèsent ensemble, la balance indique 85 kg.
Jeanne pèse 27 kg et Zoé 30 kg.

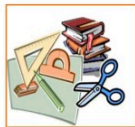
Combien pèse Léa ?

Calcul :

.....

Réponse :

.....



Problème Rapide CM

FICHE 6
Niveau 2

NOM : date :

Un magasin propose une réduction de 5 € pour l'achat de 2 jeux vidéo valant respectivement 28 € et 33 €.

A combien revient l'achat de ces deux jeux ?

Calcul :

.....

Réponse :

.....



Problème Rapide CM

FICHE 6
Niveau 3

NOM : date :

Un litre d'eau a une masse de 1000 grammes. Sans tenir compte de l'emballage, **quelle est la masse en grammes, puis en kilogrammes d'un lot de 6 bouteilles d'un litre et demi ?**

Calcul :

.....

Réponse :

.....



Problème Rapide CM

FICHE 7
Niveau 1

NOM : date :

La kermesse de l'école a acheté 100 petits lots à 2€ chacun.

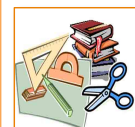
Quel est le montant de la dépense ?

Calcul :

.....

Réponse :

.....



Problème Rapide CM

FICHE 7
Niveau 2

NOM : date :

Un éléphant a une masse 100 fois plus grande qu'une femme de 48 kg.

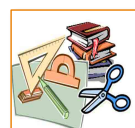
Quelle est la masse de cet éléphant ?

Calcul :

.....

Réponse :

.....



Problème Rapide CM

FICHE 7
Niveau 3

NOM : date :

L'équipe foot a besoin de racheter 10 équipements complets à 165 €.

Combien dépensera t-elle ?

Calcul :

.....

Réponse :

.....