

Mes p'tits problèmes pour la semaine

Fiche 9



1

La directrice de l'école a 74 lettres à envoyer. Elle doit mettre un timbre sur chaque lettre. Il y a 10 timbres dans un carnet. **Combien de carnets doit-elle acheter ?**

2

Pour une école maternelle, la cuisinière a préparé une compote de poires aux enfants. Elle a mis 6,8 kg de pommes et 3,4 kg de sucre. **Combien de kg de compote a-t-elle préparé**

3

30 carrés de chocolat pèsent 240 grammes. 50 carrés de chocolat pèsent 400 grammes. **Combien pèsent 60 carrés de chocolat ?**

4

30 carrés de chocolat pèsent 240 grammes. 50 carrés de chocolat pèsent 400 grammes. **Combien pèsent 80 carrés de chocolat ?**



Mes p'tits problèmes pour la semaine

Fiche 10

1

30 carrés de chocolat pèsent 240 grammes. 50 carrés de chocolat pèsent 400 grammes. **Combien pèsent 20 carrés de chocolat ?**

2

50 carrés de chocolat pèsent 400 grammes. J'ai mis des carrés de chocolat sur une balance, elle indique 800 grammes. **Combien y-a-t-il de carrés de chocolat ?**

3

Un enseignant achète 8 livres pour la bibliothèque de sa classe. Ils sont tous au même prix. Il paie 120€ au total. **Quel est le prix d'un seul livre ?**

4

Une classe de CP part à la piscine à 9h00 de l'école tous les jeudis. On compte 5min pour quitter la classe et monter dans le car. Un quart d'heure pour faire le trajet et 6 min pour se déshabiller et rejoindre le groupe. **Quelle l'heure est-il ?**

Mes p'tits problèmes pour la semaine

Fiche 11



1

M. Lauri achète une télévision à 7 046 €, un lecteur dvd à 1 976€ et des enceintes audio à 345 €. **Combien va-t-il payer?**

2

Caroline a mis 11 billets dans son porte-monnaie pour un total de 75€? Il ne possède que des billets de 5 et de 10€. **Combien at-il de billets de 5€ et de 10€ dans son porte-monnaie ?**

3

Un marchand a vendu cette semaine : 3 voitures à 8759€ chacune, 1 moto à 5786€ et 4 casques à 169€ pièces. Il pense avoir vendu près de 32 000€ de marchandises. **A-t-il raison ?**

4

Un boulanger range 156 baguettes dans sa boutique. Il les met dans des paniers qui peuvent en contenir 24. **Combien lui faut-il de paniers? Restera-t-il des baguettes ?**

Mes p'tits problèmes pour la semaine



Fiche 12

1 Ma tante fête ses 42 ans. Combien d'années lui reste-t-il avant d'atteindre l'âge de 100 ans?

2 Les 4 imprimantes d'une entreprise impriment chacune 24 feuilles à la minute. **Combien de feuilles impriment-elles en 5 minutes ?**

3 M. Durany loue à l'année une petite maison. Le loyer mensuel est de 678€. **Combien lui coûte cette location par an ?**

4 En moyenne, un Anglais regarde la télévision 186 minutes par jour. **Combien d'heures regarde-t-il la télévision pendant le mois de novembre?**

Mes p'tits problèmes pour la semaine

Fiche 14



1 Paul s'est acheté des patins à roulettes qu'il a payé 44,65€, des coudières à 16,25€ et des protèges genoux à 24€. **Quelle somme a-t-il dépensé ?**

2 Au marché le prix au kilo du bœuf est de 13€. **Quel prix faut-il payer pour 0,350 kg ?**

3 Au marché le prix au kilo du bœuf est de 13€. **Quel prix faut-il payer pour 1,600 kg ?**

4 Un magasin propose des téléviseurs à 760,75€ au lieu de 815€. **Calcule l'économie réalisée, si on achète 15 téléviseurs en promotion.**

Mes p'tits problèmes pour la semaine

Fiche 15



1 En 20 ans, le prix d'une place de théâtre a augmenté de 33€. **Quel était alors le prix d'une place sachant qu'elle est aujourd'hui de 65€ ?**

2 Après les jeux olympiques d'Atlanta, la piste d'athlétisme a été découpée en 100 000 morceaux vendus environs 15 € chacun. **Quelle somme a rapporté cette vente?**

3 Le cinquième de la hauteur d'un mur mesure 3 m. **Quelle est la hauteur de ce mur ?**

4 En janvier 2001, le dollar américain valait 1,13€. **Calcule la valeur de 50 dollars.**

Mes p'tits problèmes pour la semaine

Fiche 16



1 En janvier 2001, le dollar américain valait 1,13€. **Calcule la valeur de 20 dollars.**

2 Dans le cadre d'un programme de recherche, une voiture parcourt 1578,8 km avec 1 litre de carburant. **Quelle distance pourrait-elle parcourir avec 5 litres ?**

3 Un hebdomadaire paru le 3 mai 1997 porte le numéro 120. **En quelle année est sorti le 1^{er} numéro ?**

4 Une montre avance de 2 min toutes les 3 heures. Elle est remise à l'heure un lundi à midi. **Quelle heure indiquera-t-elle lorsqu'il sera minuit ?**
