

Exercice :

Un camion doit faire le circuit suivant :

Paris - Lyon - Marseille - Toulouse - Bordeaux - Paris.

Voici les distances de ces villes :

Paris - Lyon : 477 km ;

Lyon - Marseille : 328 km ;

Marseille - Toulouse : 411 km ;

Toulouse - Bordeaux : 251 km ;

Bordeaux - Paris : 564 km.

Quel parcours total peut-on prévoir pour le camion ?

Exercice :

Dans un bois, il y a 73 kg de ferraille, 138 kg de bouteilles cassées et 539 kg de carcasses rouillées. Calcule la masse des déchets qui encombreront le bois.

Exercice :

Pour aider sa Grand-mère, Arnaud est allé faire des courses. Il rapporte 1 paquet de café de 250 g , 1 pot de moutarde de 380 g et 1 plaque de chocolat de 125 g. Combien pèsent ces marchandises ?

Exercice :

Le Rhône est un fleuve qui prend sa source en suisse où il parcourt 290 km. Puis il traverse la France sur 522 km. Il se jette dans la mer Méditerranée près de Marseille. Quelle est la longueur de ce fleuve ?

Exercice :

Xavier est en train de lire un roman de 181 pages. Il vient de finir la page 95. Combien de page lui reste-t-il à lire ?

Exercice :

Aujourd'hui, Anne a 58 ans. Quelle est son année de naissance ?

Exercice :

Rachid vient rendre visite à sa tante. Elle lui donne 9 €, il a maintenant 22 €. Combien avait-il d'argent avant d'aller chez sa tante ?

Exercice :

François Mitterrand a été élu président de la République en 1981 et réélu 7 ans plus tard. Au mois de novembre de quelle année est-il né ?

Exercice :

Dans un verre, on met 250 ml d'eau. Pèse-t-il quand il est vide ?

Exercice :

Le compteur de la voiture de mon père doit être vidangé. La vidange doit être faite à 3000 km. Combien de kilomètres doit-il encore parcourir avant la vidange ?

Exercice :

1) Cédric a 237 € dans sa poche. Il a acheté une course qui coûte 286 €. Combien d'argent lui manque-t-il ?
2) Finalement, il se décide à acheter la course. Quelle somme d'argent lui reste-t-il ?

Exercice :

Pendant ses vacances, un ami m'a donné un calendrier. Il lit :
Lundi : 20 647
Mardi : 21 001
Mercredi : 21 288
Jeudi : 21 397
Vendredi : 21 792
Samedi : 22 170
1) Calcule le nombre de kilomètres qu'il a parcourus.
2) Calcule la distance totale qu'il a parcourue.

Exercice :

Christophe achète un téléviseur qui coûte 539 €. Il bénéficie d'une remise de 40 € et peut payer en deux fois. Le jour de l'achat, il donne 230 €. Combien lui reste-t-il à payer ?

Exercice :

Xavier, Yann, André et Bernard sont employés dans une entreprise. Le salaire mensuel de Xavier est 900 €, celui de Yann : 1 335 €, celui d'André : 1 160 € et celui de Bernard : 1 450 €.

- 1) En décembre, chaque employé a une prime. Ce mois là, Xavier touche 1 150 €. Quel est le montant de cette prime ?
- 2) Combien touchent les autres employés au mois de Décembre ?

Exercice :

- 1) Jérémy gagne 2 000 € par mois et Cédric gagne 1 200 €. Quelle est la différence entre ces deux salaires ?
- 2) Jérémy est augmenté de 40 € et Cédric est augmenté de 24 €. Quelle est la différence entre leurs deux nouveaux salaires ?

Exercice :

Au supermarché, Marie a fait des achats pour 36 €. Elle a payé avec un billet de 50 €. La caissière lui a rendu 13 €. Est-ce juste ?

Exercice :

André a une collection de 49 voitures miniatures. Franck en a 15 de plus et Sébastien 12 de moins. Combien de voitures possède Franck ? Et Sébastien ?

Exercice :

Monsieur Bienchaud allume son chauffage le 1^{er} Novembre : la citerne de fuel est alors pleine et contient 3 000 litres.

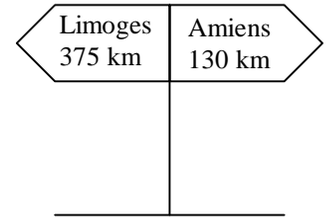
Au mois de Janvier, le compteur de la citerne indique qu'il reste 180 litres. Monsieur Bienchaud fait à nouveau remplir sa citerne.

Au 1^{er} Mai, Monsieur Bienchaud arrête le chauffage et relève sur le compteur la quantité de fuel restant dans la citerne : 1 238 litres.

Quel volume de fuel a été consommé entre le 1^{er} Novembre et le 1^{er} Mai par Monsieur Bienchaud ?

Exercice :

Calcule la distance Limoge



Exercice :

Calcule la distance Dijon -

