

Compétence résoudre des problèmes A VA NA

Opérations

<p>Dans chaque voiture de métro, il y a 450 places.                      A partir de 18 heures, le métro composé de 3 voitures passe 8 fois par heure.                      Combien de passagers pourront être transportés entre 18h et 19h ?                      Réponse : .....</p>	
<p>Une personne prend l'avion à 14 heures. Elle laisse sa voiture sur un parking. Elle la reprendra 8 jours après. Une journée sur le parking coûte 7 €.                      Quelle somme a payé la personne en reprenant sa voiture ?                      Réponse : .....</p>	
<p>Valentine collectionne les timbres depuis 5 ans. Elle possède 237 timbres français et 79 timbres étrangers. Elle a 29 timbres anglais, 18 allemands, 4 suisses, 23 italiens et 5 belges.                      Combien de timbres Valentine possède-t-elle?                      Réponse : .....</p>	
<p>Un agriculteur récolte 230 kg de pommes, 450 kg de poires et 80 kilos de noix.                      Il vend tous ses fruits au marché. Il rapporte à la maison 250 € ainsi qu'un cadeau pour sa femme qu'il a payé 12 €.                      Calcule le poids total des fruits vendus par l'agriculteur.                      Réponse : .....</p>	
<p>Une personne emmène sa voiture au garage pour la révision des 20 000 km.                      Le soir, le mécanicien lui donne la facture suivante :                      Huile : 13 €                      Filtre à air : 5 €                      Nettoyage du carburateur : 10€                      Essuie-glaces : 4 €                      Quel est le montant de la facture ?                      Réponse : .....</p>	