

RÉSoudre UN PROBLÈME AVEC UNE SOUSTRACTION

Pour chaque problème, écris l'opération et une phrase pour la réponse.

Madame Ronny s'est rendu en voiture de Paris à Marseille pour le mariage de sa soeur. Au départ, le compteur de sa voiture marquait 28 743 km et à l'arrivée à Marseille, le compteur était à 29 522 km.

Quelle est la distance entre Paris et Marseille ?



Rigobert est chauffeur de camion depuis 25 ans. Sa spécialité est le transport du lait. Aujourd'hui, il transporte 75 000 bouteilles de lait qu'il doit livrer dans 2 supermarchés, GROPRIX et DECASTORE. Il commence par GROPRIX et dépose au magasin 38 840 litres. Ensuite, il se rend au second magasin situé à 23 km du premier.

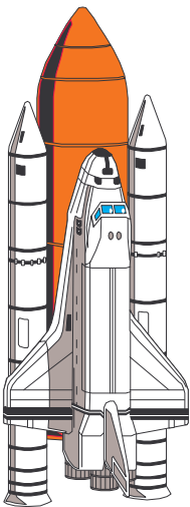


Combien de bouteilles reste-t-il dans le camion pour DECASTORE ?

La navette spatiale emmène dans l'espace des satellites pour les installer en orbite autour de la terre. Quand elle a terminé sa mission, elle revient sur terre en étant beaucoup moins lourde.

Pour cette mission, la navette pesait au décollage 92 500 kg. Elle a déposé ses satellites puis est revenue se poser au bout de 4 jours. Elle ne pesait plus alors que 67 675 kg.

Calcule la masse du chargement déposé dans l'espace.



RÉSoudre UN PROBLÈME AVEC UNE SOUSTRACTION

SOLUTION

Pour chaque problème, écris l'opération et une phrase pour la réponse.

Madame Ronny s'est rendu en voiture de Paris à Marseille pour le mariage de sa soeur. Au départ, le compteur de sa voiture marquait 28 743 km et à l'arrivée à Marseille, le compteur était à 29 522 km.



Quelle est la distance entre Paris et Marseille ?

$$29522 - 28743 = 779$$

La distance Paris-Marseille est de **779 km**.

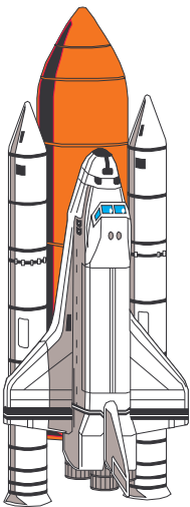
Rigobert est chauffeur de camion depuis 25 ans. Sa spécialité est le transport du lait. Aujourd'hui, il transporte 75 000 bouteilles de lait qu'il doit livrer dans 2 supermarchés, GROPRIX et DECASTORE. Il commence par GROPRIX et dépose au magasin 38 840 litres. Ensuite, il se rend au second magasin situé à 23 km du premier.



Combien de bouteilles reste-t-il dans le camion pour DECASTORE ?

$$75000 - 38840 = 36160$$

Il reste **36 160 bouteilles** pour DECASTORE.



La navette spatiale emmène dans l'espace des satellites pour les installer en orbite autour de la terre. Quand elle a terminé sa mission, elle revient sur terre en étant beaucoup moins lourde.

Pour cette mission, la navette pesait au décollage 92 500 kg. Elle a déposé ses satellites puis est revenue se poser au bout de 4 jours. Elle ne pesait plus alors que 67 675 kg.

Calcule la masse du chargement déposé dans l'espace.

$$92500 - 67675 = 24825$$

La masse du chargement est de **24 825 kg**.