

235 Le nettoyage d'un animal souillé par le mazout lors d'une marée noire revient environ à 35 €. Combien d'animaux une association pourra-t-elle nettoyer si elle a recueilli 8 715 € ?

236 Un fût contient 300 L. Combien de bouteilles de 75 cL peut-on remplir avec le contenu de ce fût ?

237 Avec leur camping-car, M. et M^{me} Giner ont parcouru 4 956 km durant 3 semaines de vacances.
Combien de kilomètres, en moyenne, ont-ils parcourus chaque jour ?

238 Sur une camionnette, on doit charger des colis pesant chacun 42 kg. La camionnette ne peut pas transporter plus de 800 kg.
Combien de colis pourra-t-elle emporter ?

239 Un pigeon ramier a migré de Suède jusqu'en France en 25 jours, accomplissant ainsi une distance de 1 700 km.
Quelle distance moyenne a-t-il parcourue chaque jour ?

240 Un lot comprenant un drap de bain et six serviettes de toilette est vendu 68 €. Le drap de bain valant 26 €, quel est le prix d'une serviette ?

241 Pour acheter un réfrigérateur d'une valeur de 646 €, il est possible de ne payer que 150 € à la commande et le solde* en quatre mensualités*. Quel sera alors le montant de chaque mensualité ?

242 On décharge un camion contenant 419 colis avec un engin de manutention qui peut transporter 18 colis à la fois. Combien de colis portera-t-il au dernier voyage ? Combien de voyages devra-t-il faire ?

222 Un négociant en vin attend sa livraison :
- 3 colis contenant chacun 24 bouteilles de bordeaux ;
- 5 colis contenant chacun 12 bouteilles de beaujolais ;
- 2 colis contenant chacun 24 bouteilles de côtes-du-rhône.
6 bouteilles de bordeaux et 12 bouteilles de beaujolais sont déjà retenues par des clients.
Combien de bouteilles pourra-t-il mettre en vente ?