



Utilisez la double droite numérique pour résoudre les problèmes.

Réponses

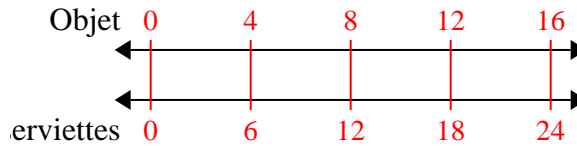
- | | | |
|--|---|---|
| <p>1) Un restaurant sloppy joe a donné 6 serviettes pour chaque 4 articles commandés. Si quelqu'un a acheté 16 articles, combien de serviettes doit-il recevoir ?</p> | <p>Objet</p> <p>←————→</p> <p>serviettes</p> <p>←————→</p> | <p>1. _____</p> <p>2. _____</p> |
| <p>2) Pour chaque 9 canettes Cristiano collectées pour le recyclage, il gagnait 4 centimes. Après avoir collecté 72 canettes, combien d'argent aurait-il gagné ?</p> | <p>conserve</p> <p>←————→</p> <p>d'argent</p> <p>←————→</p> | <p>3. _____</p> <p>4. _____</p> <p>5. _____</p> |
| <p>3) Lors d'une collecte de fonds dans une école, pour chaque 6 boîte de chocolat vendue, vous gagnez 10 points. Si vous deviez vendre des boîtes 12, combien de points auriez-vous gagné ?</p> | <p>des boîtes</p> <p>←————→</p> <p>points</p> <p>←————→</p> | <p>6. _____</p> <p>7. _____</p> |
| <p>4) Un magasin avait organisé une vente où vous pouviez obtenir 7 sacs de noix de cajou pour 8 \$. Si vous vouliez acheter des sacs 56, combien cela coûterait-il ?</p> | <p>de cajou</p> <p>←————→</p> <p>le prix</p> <p>←————→</p> | <p>8. _____</p> |
| <p>5) Une recette demande 4 cuillères à café d'assaisonnement pour chaque 3 lots de poulet. Si vous avez 6 lots de poulet, de combien de cuillères à café d'assaisonnement aurez-vous besoin ?</p> | <p>poulet</p> <p>←————→</p> <p>assaisonnement</p> <p>←————→</p> | |
| <p>6) Dans un jeu vidéo, pour chaque 5 défaite d'ennemis, vous avez gagné 4 points. Si vous aviez vaincu 50 ennemis, combien de points auriez-vous gagnés ?</p> | <p>ennemis</p> <p>←————→</p> <p>points</p> <p>←————→</p> | |
| <p>7) Une salle de cinéma met 7 tasses d'huile pour chaque 10 lots de pop-corn qu'elle fabrique. Après avoir préparé 70 lots de maïs soufflé, quelle quantité d'huile auraient-ils utilisé ?</p> | <p>Popcorn</p> <p>←————→</p> <p>huile</p> <p>←————→</p> | |
| <p>8) Un constructeur pourrait obtenir 3 feuilles de gypse pour 2 \$. S'il avait acheté des feuilles 27, combien d'argent aurait-il dépensé ?</p> | <p>de plâtre</p> <p>←————→</p> <p>le prix</p> <p>←————→</p> | |



Utilisez la double droite numérique pour résoudre les problèmes.

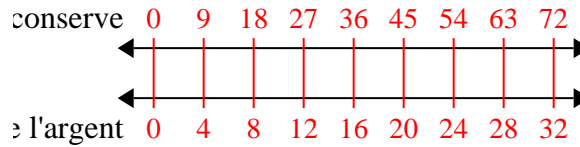
Réponses

1) Un restaurant sloppy joe a donné 6 serviettes pour chaque 4 articles commandés. Si quelqu'un a acheté 16 articles, combien de serviettes doit-il recevoir ?



1. 24

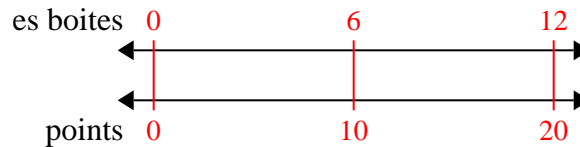
2) Pour chaque 9 canettes Cristiano collectées pour le recyclage, il gagnait 4 centimes. Après avoir collecté 72 canettes, combien d'argent aurait-il gagné ?



2. 32

3. 20

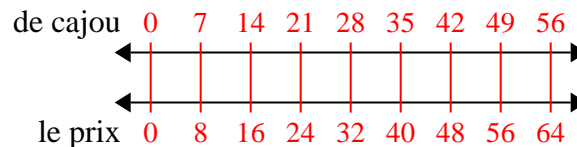
3) Lors d'une collecte de fonds dans une école, pour chaque 6 boîte de chocolat vendue, vous gagnez 10 points. Si vous deviez vendre des boîtes 12, combien de points auriez-vous gagné ?



4. 64

5. 8

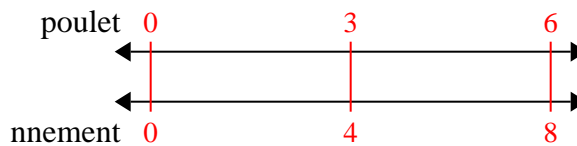
4) Un magasin avait organisé une vente où vous pouviez obtenir 7 sacs de noix de cajou pour 8 \$. Si vous vouliez acheter des sacs 56, combien cela coûterait-il ?



6. 40

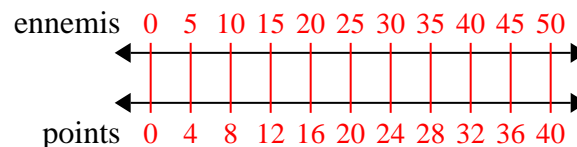
7. 49

5) Une recette demande 4 cuillères à café d'assaisonnement pour chaque 3 lots de poulet. Si vous avez 6 lots de poulet, de combien de cuillères à café d'assaisonnement aurez-vous besoin ?

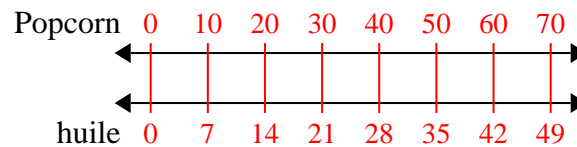


8. 18

6) Dans un jeu vidéo, pour chaque 5 défaite d'ennemis, vous avez gagné 4 points. Si vous aviez vaincu 50 ennemis, combien de points auriez-vous gagnés ?



7) Une salle de cinéma met 7 tasses d'huile pour chaque 10 lots de pop-corn qu'elle fabrique. Après avoir préparé 70 lots de maïs soufflé, quelle quantité d'huile auraient-ils utilisé ?



8) Un constructeur pourrait obtenir 3 feuilles de gypse pour 2 \$. S'il avait acheté des feuilles 27, combien d'argent aurait-il dépensé ?

