



Utilisez la double droite numérique pour résoudre les problèmes.

Réponses

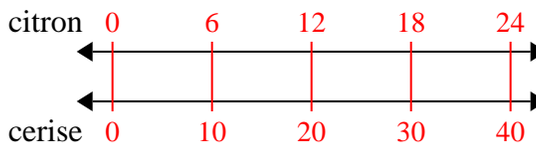
- | | | |
|--|--|----------------------------------|
| 1) Une boîte de bonbons contenait 10 morceaux de cerise pour chaque 6 morceaux de citron. Si la boîte contenait 24 morceaux de citron, combien y aurait-il de morceaux de cerise ? | citron
←————→
cerise
←————→ | 1. _____
2. _____ |
| 2) Lors d'une collecte de fonds dans une école, pour chaque 3 boîtes de chocolat vendue, vous gagnez 8 points. Si vous deviez vendre des boîtes 21, combien de points auriez-vous gagné ? | es boîtes
←————→
points
←————→ | 3. _____
4. _____
5. _____ |
| 3) Pour chaque 5 canettes Giovanni collectées pour le recyclage, il gagnait 4 centimes. Après avoir collecté 30 canettes, combien d'argent aurait-il gagné ? | conserve
←————→
d'argent
←————→ | 6. _____
7. _____ |
| 4) Un restaurant sloppy joe a donné 5 serviettes pour chaque 6 articles commandés. Si quelqu'un a acheté 12 articles, combien de serviettes doit-il recevoir ? | Objet
←————→
serviettes
←————→ | 8. _____ |
| 5) Une recette demande 4 cuillères à café d'assaisonnement pour chaque 8 lots de poulet. Si vous avez 48 lots de poulet, de combien de cuillères à café d'assaisonnement aurez-vous besoin ? | poulet
←————→
nnement
←————→ | |
| 6) Dans un jeu vidéo, pour chaque 3 défaite d'ennemis, vous avez gagné 5 points. Si vous aviez vaincu 6 ennemis, combien de points auriez-vous gagnés ? | ennemis
←————→
points
←————→ | |
| 7) Un magasin avait organisé une vente où vous pouviez obtenir 9 sacs de noix de cajou pour 6 \$. Si vous vouliez acheter des sacs 18, combien cela coûterait-il ? | de cajou
←————→
le prix
←————→ | |
| 8) Le ratio garçons/filles au parc était de 4 à 9. S'il y avait 28 garçons, combien y avait-il de filles ? | garçons
←————→
filles
←————→ | |



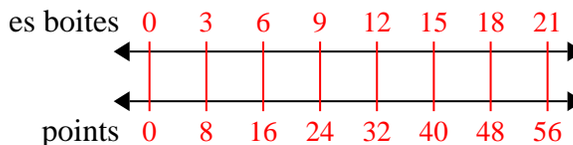
Utilisez la double droite numérique pour résoudre les problèmes.

Réponses

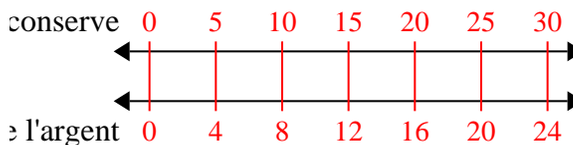
- 1) Une boîte de bonbons contenait 10 morceaux de cerise pour chaque 6 morceaux de citron. Si la boîte contenait 24 morceaux de citron, combien y aurait-il de morceaux de cerise ?

1. **40**

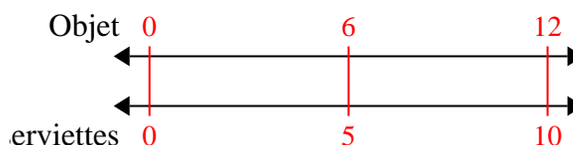
- 2) Lors d'une collecte de fonds dans une école, pour chaque 3 boîtes de chocolat vendue, vous gagnez 8 points. Si vous deviez vendre des boîtes 21, combien de points auriez-vous gagné ?

2. **56**3. **24**

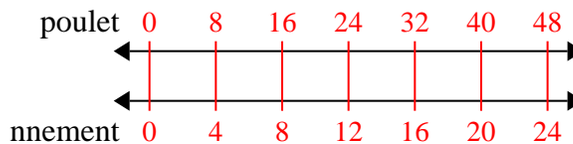
- 3) Pour chaque 5 canettes Giovanni collectées pour le recyclage, il gagnait 4 centimes. Après avoir collecté 30 canettes, combien d'argent aurait-il gagné ?

4. **10**5. **24**6. **10**7. **12**

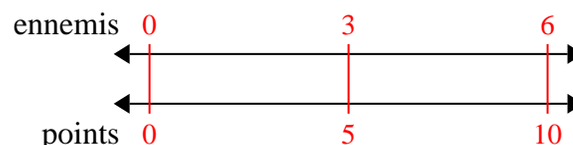
- 4) Un restaurant sloppy joe a donné 5 serviettes pour chaque 6 articles commandés. Si quelqu'un a acheté 12 articles, combien de serviettes doit-il recevoir ?

8. **63**

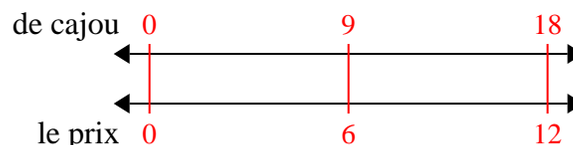
- 5) Une recette demande 4 cuillères à café d'assaisonnement pour chaque 8 lots de poulet. Si vous avez 48 lots de poulet, de combien de cuillères à café d'assaisonnement aurez-vous besoin ?



- 6) Dans un jeu vidéo, pour chaque 3 défaite d'ennemis, vous avez gagné 5 points. Si vous aviez vaincu 6 ennemis, combien de points auriez-vous gagnés ?



- 7) Un magasin avait organisé une vente où vous pouviez obtenir 9 sacs de noix de cajou pour 6 \$. Si vous vouliez acheter des sacs 18, combien cela coûterait-il ?



- 8) Le ratio garçons/filles au parc était de 4 à 9. S'il y avait 28 garçons, combien y avait-il de filles ?

