



Utilisez la double droite numérique pour résoudre les problèmes.

Réponses

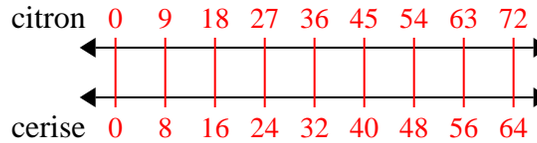
<p>1) Une boîte de bonbons contenait 8 morceaux de cerise pour chaque 9 morceaux de citron. Si la boîte contenait 72 morceaux de citron, combien y aurait-il de morceaux de cerise ?</p>	<p>citron ←————→ cerise ←————→</p>	<p>1. _____ 2. _____</p>
<p>2) Un constructeur pourrait obtenir 9 feuilles de gypse pour 5 \$. S'il avait acheté des feuilles 90, combien d'argent aurait-il dépensé ?</p>	<p>de plâtre ←————→ le prix ←————→</p>	<p>3. _____ 4. _____</p>
<p>3) Une recette demande 8 cuillères à café d'assaisonnement pour chaque 5 lots de poulet. Si vous avez 10 lots de poulet, de combien de cuillères à café d'assaisonnement aurez-vous besoin ?</p>	<p>poulet ←————→ assaisonnement ←————→</p>	<p>5. _____ 6. _____ 7. _____</p>
<p>4) Pour chaque 7 canettes Giovanni collectées pour le recyclage, il gagnait 9 centimes. Après avoir collecté 14 canettes, combien d'argent aurait-il gagné ?</p>	<p>conserve ←————→ l'argent ←————→</p>	<p>8. _____</p>
<p>5) Dans un jeu vidéo, pour chaque 3 défaite d'ennemis, vous avez gagné 6 points. Si vous aviez vaincu 24 ennemis, combien de points auriez-vous gagnés ?</p>	<p>ennemis ←————→ points ←————→</p>	
<p>6) Le ratio garçons/filles au parc était de 9 à 5. S'il y avait 18 garçons, combien y avait-il de filles ?</p>	<p>garçons ←————→ filles ←————→</p>	
<p>7) Sur son lecteur MP3, pour chaque chanson pop 7, Monica avait aussi une chanson country 8. Si elle a 49 chansons pop sur son lecteur MP3, combien de chansons country a-t-elle ?</p>	<p>pop ←————→ country ←————→</p>	
<p>8) Un restaurant sloppy joe a donné 8 serviettes pour chaque 9 articles commandés. Si quelqu'un a acheté 90 articles, combien de serviettes doit-il recevoir ?</p>	<p>Objet ←————→ serviettes ←————→</p>	



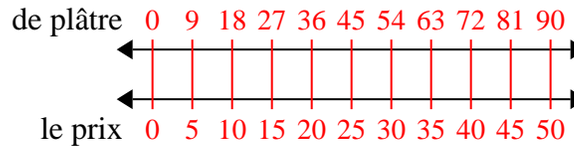
Utilisez la double droite numérique pour résoudre les problèmes.

Réponses

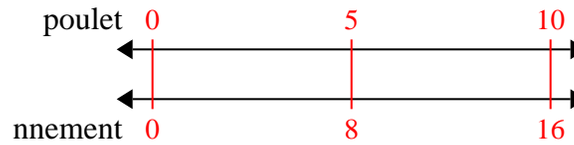
- 1) Une boîte de bonbons contenait 8 morceaux de cerise pour chaque 9 morceaux de citron. Si la boîte contenait 72 morceaux de citron, combien y aurait-il de morceaux de cerise ?

1. **64**

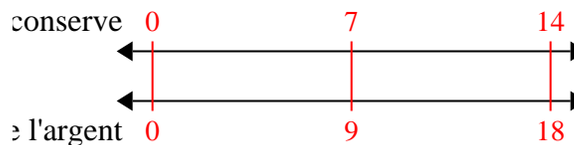
- 2) Un constructeur pourrait obtenir 9 feuilles de gypse pour 5 \$. S'il avait acheté des feuilles 90, combien d'argent aurait-il dépensé ?

3. **16**4. **18**5. **48**

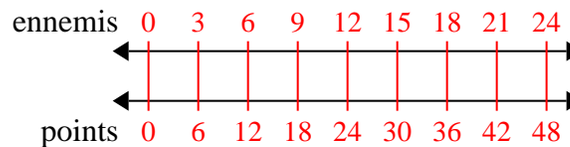
- 3) Une recette demande 8 cuillères à café d'assaisonnement pour chaque 5 lots de poulet. Si vous avez 10 lots de poulet, de combien de cuillères à café d'assaisonnement aurez-vous besoin ?

6. **10**7. **56**

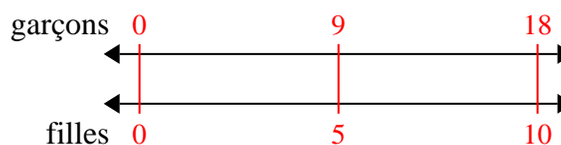
- 4) Pour chaque 7 canettes Giovanni collectées pour le recyclage, il gagnait 9 centimes. Après avoir collecté 14 canettes, combien d'argent aurait-il gagné ?

8. **80**

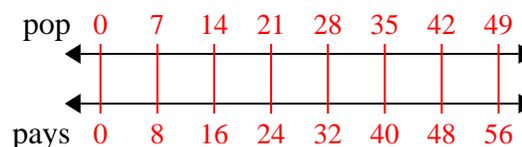
- 5) Dans un jeu vidéo, pour chaque 3 défaite d'ennemis, vous avez gagné 6 points. Si vous aviez vaincu 24 ennemis, combien de points auriez-vous gagnés ?



- 6) Le ratio garçons/filles au parc était de 9 à 5. S'il y avait 18 garçons, combien y avait-il de filles ?



- 7) Sur son lecteur MP3, pour chaque chanson pop 7, Monica avait aussi une chanson country 8. Si elle a 49 chansons pop sur son lecteur MP3, combien de chansons country a-t-elle ?



- 8) Un restaurant sloppy joe a donné 8 serviettes pour chaque 9 articles commandés. Si quelqu'un a acheté 90 articles, combien de serviettes doit-il recevoir ?

