



Utilisez la double droite numérique pour résoudre les problèmes.

Réponses

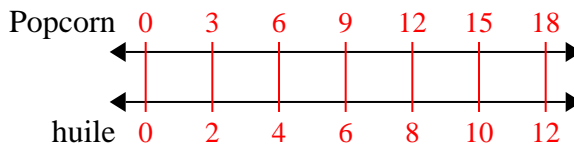
<p>1) Une salle de cinéma met 2 tasses d'huile pour chaque 3 lots de pop-corn qu'elle fabrique. Après avoir préparé 18 lots de maïs soufflé, quelle quantité d'huile auraient-ils utilisé ?</p>	<p>Popcorn ←————→ huile ←————→</p>	<p>1. _____ 2. _____</p>
<p>2) Un constructeur pourrait obtenir 8 feuilles de gypse pour 4 \$. S'il avait acheté des feuilles 40, combien d'argent aurait-il dépensé ?</p>	<p>de plâtre ←————→ le prix ←————→</p>	<p>3. _____ 4. _____ 5. _____</p>
<p>3) Un magasin avait organisé une vente où vous pouviez obtenir 8 sacs de noix de cajou pour 4 \$. Si vous vouliez acheter des sacs 64, combien cela coûterait-il ?</p>	<p>de cajou ←————→ le prix ←————→</p>	<p>6. _____ 7. _____</p>
<p>4) Le ratio garçons/filles au parc était de 4 à 8. S'il y avait 36 garçons, combien y avait-il de filles ?</p>	<p>garçons ←————→ filles ←————→</p>	<p>8. _____</p>
<p>5) Une recette demande 10 cuillères à café d'assaisonnement pour chaque 6 lots de poulet. Si vous avez 12 lots de poulet, de combien de cuillères à café d'assaisonnement aurez-vous besoin ?</p>	<p>poulet ←————→ nnement ←————→</p>	
<p>6) Un restaurant sloppy joe a donné 10 serviettes pour chaque 6 articles commandés. Si quelqu'un a acheté 24 articles, combien de serviettes doit-il recevoir ?</p>	<p>Objet ←————→ erviettes ←————→</p>	
<p>7) Lors d'une collecte de fonds dans une école, pour chaque 6 boîte de chocolat vendue, vous gagnez 8 points. Si vous deviez vendre des boîtes 12, combien de points auriez-vous gagné ?</p>	<p>es boites ←————→ points ←————→</p>	
<p>8) Une boîte de bonbons contenait 4 morceaux de cerise pour chaque 10 morceaux de citron. Si la boîte contenait 20 morceaux de citron, combien y aurait-il de morceaux de cerise ?</p>	<p>citron ←————→ cerise ←————→</p>	



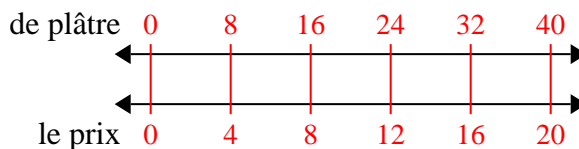
Utilisez la double droite numérique pour résoudre les problèmes.

Réponses

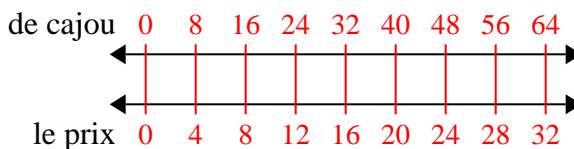
- 1) Une salle de cinéma met 2 tasses d'huile pour chaque 3 lots de pop-corn qu'elle fabrique. Après avoir préparé 18 lots de maïs soufflé, quelle quantité d'huile auraient-ils utilisé ?

1. 12

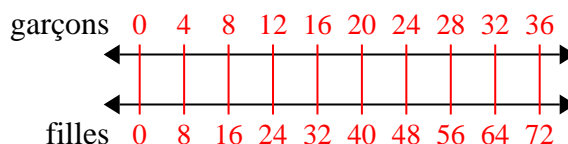
- 2) Un constructeur pourrait obtenir 8 feuilles de gypse pour 4 \$. S'il avait acheté des feuilles 40, combien d'argent aurait-il dépensé ?

2. 203. 324. 72

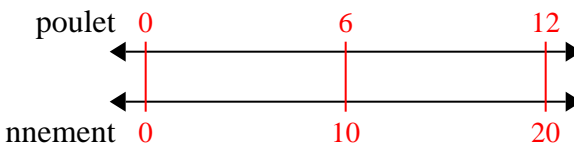
- 3) Un magasin avait organisé une vente où vous pouviez obtenir 8 sacs de noix de cajou pour 4 \$. Si vous vouliez acheter des sacs 64, combien cela coûterait-il ?

5. 206. 407. 16

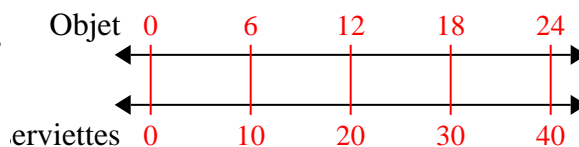
- 4) Le ratio garçons/filles au parc était de 4 à 8. S'il y avait 36 garçons, combien y avait-il de filles ?

8. 8

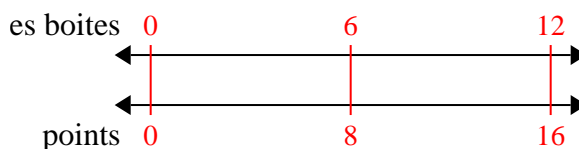
- 5) Une recette demande 10 cuillères à café d'assaisonnement pour chaque 6 lots de poulet. Si vous avez 12 lots de poulet, de combien de cuillères à café d'assaisonnement aurez-vous besoin ?



- 6) Un restaurant sloppy joe a donné 10 serviettes pour chaque 6 articles commandés. Si quelqu'un a acheté 24 articles, combien de serviettes doit-il recevoir ?



- 7) Lors d'une collecte de fonds dans une école, pour chaque 6 boîte de chocolat vendue, vous gagnez 8 points. Si vous deviez vendre des boîtes 12, combien de points auriez-vous gagné ?



- 8) Une boîte de bonbons contenait 4 morceaux de cerise pour chaque 10 morceaux de citron. Si la boîte contenait 20 morceaux de citron, combien y aurait-il de morceaux de cerise ?

