



Utilisez la double droite numérique pour résoudre les problèmes.

Réponses

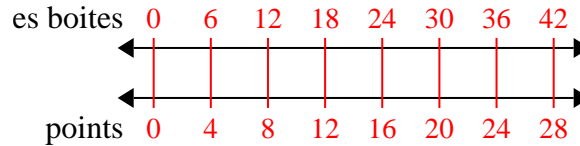
- | | | | | |
|----|---|-------------------------|------------|----------------------------------|
| 1) | Lors d'une collecte de fonds dans une école, pour chaque 6 boîte de chocolat vendue, vous gagnez 4 points. Si vous deviez vendre des boîtes 42, combien de points auriez-vous gagné ? | es boîtes
points | ← →
← → | 1. _____
2. _____ |
| 2) | Pour chaque 9 canettes Giovanni collectées pour le recyclage, il gagnait 2 centimes. Après avoir collecté 18 canettes, combien d'argent aurait-il gagné ? | conserve
de l'argent | ← →
← → | 3. _____
4. _____
5. _____ |
| 3) | Un magasin avait organisé une vente où vous pouviez obtenir 2 sacs de noix de cajou pour 3 \$. Si vous vouliez acheter des sacs 8, combien cela coûterait-il ? | de cajou
le prix | ← →
← → | 6. _____
7. _____ |
| 4) | Une salle de cinéma met 4 tasses d'huile pour chaque 8 lots de pop-corn qu'elle fabrique. Après avoir préparé 40 lots de maïs soufflé, quelle quantité d'huile auraient-ils utilisé ? | Popcorn
huile | ← →
← → | 8. _____ |
| 5) | Dans un jeu vidéo, pour chaque 8 défaite d'ennemis, vous avez gagné 9 points. Si vous aviez vaincu 56 ennemis, combien de points auriez-vous gagnés ? | ennemis
points | ← →
← → | |
| 6) | Le ratio garçons/filles au parc était de 6 à 2. S'il y avait 60 garçons, combien y avait-il de filles ? | garçons
filles | ← →
← → | |
| 7) | Une boîte de bonbons contenait 2 morceaux de cerise pour chaque 6 morceaux de citron. Si la boîte contenait 36 morceaux de citron, combien y aurait-il de morceaux de cerise ? | citron
cerise | ← →
← → | |
| 8) | Un constructeur pourrait obtenir 2 feuilles de gypse pour 9 \$. S'il avait acheté des feuilles 20, combien d'argent aurait-il dépensé ? | de plâtre
le prix | ← →
← → | |



Utilisez la double droite numérique pour résoudre les problèmes.

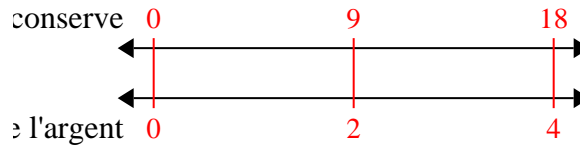
Réponses

1) Lors d'une collecte de fonds dans une école, pour chaque 6 boîte de chocolat vendue, vous gagnez 4 points. Si vous deviez vendre des boîtes 42, combien de points auriez-vous gagné ?



1. **28**

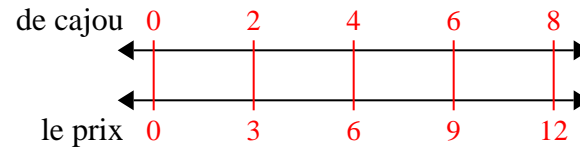
2) Pour chaque 9 canettes Giovanni collectées pour le recyclage, il gagnait 2 centimes. Après avoir collecté 18 canettes, combien d'argent aurait-il gagné ?



2. **4**

3. **12**

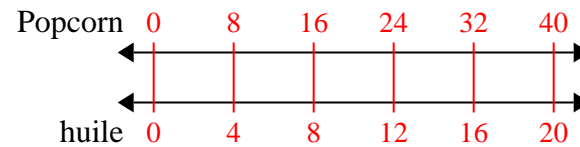
3) Un magasin avait organisé une vente où vous pouviez obtenir 2 sacs de noix de cajou pour 3 \$. Si vous vouliez acheter des sacs 8, combien cela coûterait-il ?



4. **20**

5. **63**

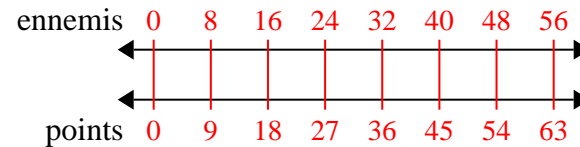
4) Une salle de cinéma met 4 tasses d'huile pour chaque 8 lots de pop-corn qu'elle fabrique. Après avoir préparé 40 lots de maïs soufflé, quelle quantité d'huile auraient-ils utilisé ?



6. **20**

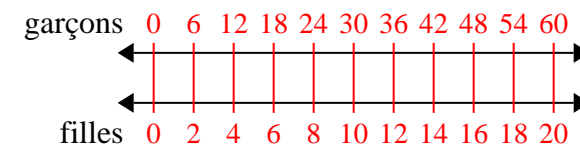
7. **12**

5) Dans un jeu vidéo, pour chaque 8 défaite d'ennemis, vous avez gagné 9 points. Si vous aviez vaincu 56 ennemis, combien de points auriez-vous gagnés ?

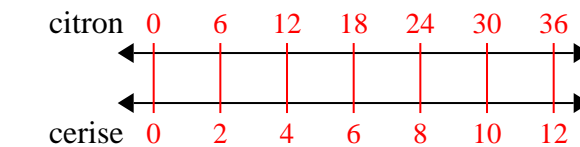


8. **90**

6) Le ratio garçons/filles au parc était de 6 à 2. S'il y avait 60 garçons, combien y avait-il de filles ?



7) Une boîte de bonbons contenait 2 morceaux de cerise pour chaque 6 morceaux de citron. Si la boîte contenait 36 morceaux de citron, combien y aurait-il de morceaux de cerise ?



8) Un constructeur pourrait obtenir 2 feuilles de gypse pour 9 \$. S'il avait acheté des feuilles 20, combien d'argent aurait-il dépensé ?

