



Utilisez la balance pour répondre à chaque question.

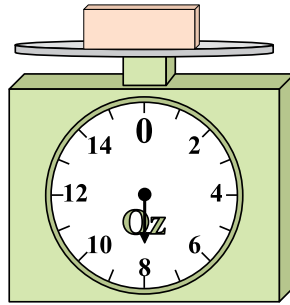
Réponses

1)



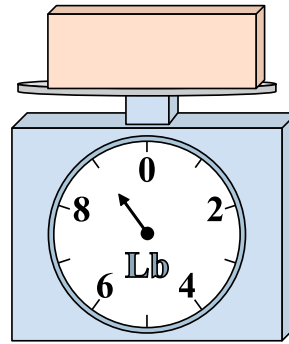
Si le bloc indique qu'il est 10 livres plus lourd, combien pèse t-il?

2)



Quel est le poids (en onces)) d'un bloce?

3)



Si vous avez 3 blocs qui font le même poids, combien de livres total pèsent tous les blocs?

1. _____

2. _____

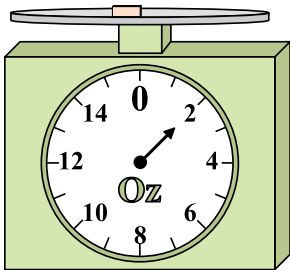
3. _____

4. _____

5. _____

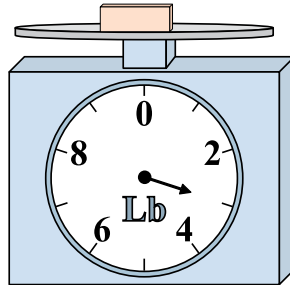
6. _____

4)



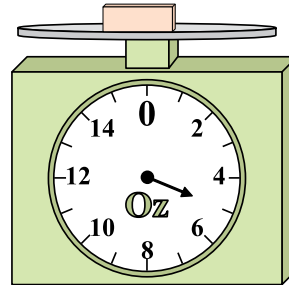
Quel est le poids (en onces)) d'un bloce?

5)



Si le bloc indique qu'il est 2 livres plus léger, combien pèse t-il?

6)



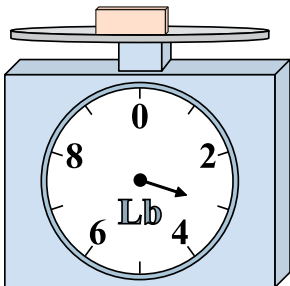
Si vous avez 5 blocs qui font le même poids, combien de onces total pèsent tous les blocs?

7. _____

8. _____

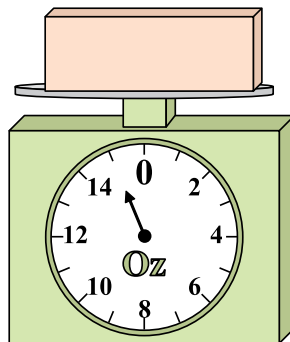
9. _____

7)



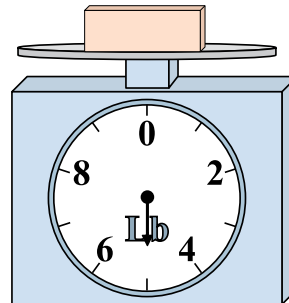
Si le bloc indique qu'il est 2 livres plus léger, combien pèse t-il?

8)



Si vous avez 10 blocs qui font le même poids, combien de onces total pèsent tous les blocs?

9)

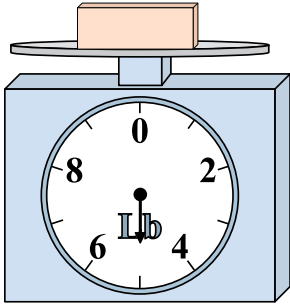


Si le bloc indique qu'il est 9 livres plus lourd, combien pèse t-il?



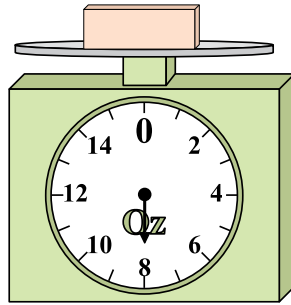
Utilisez la balance pour répondre à chaque question.

1)



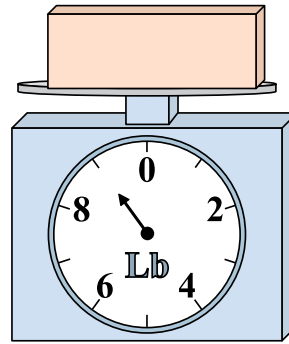
Si le bloc indique qu'il est 10 livres plus lourd, combien pèse t-il?

2)



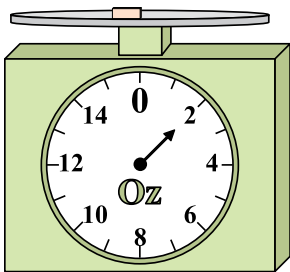
Quel est le poids (en onces)) d'un bloce?

3)



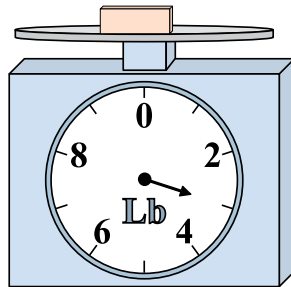
Si vous avez 3 blocs qui font le même poids, combien de livres total pèsent tous les blocs?

4)



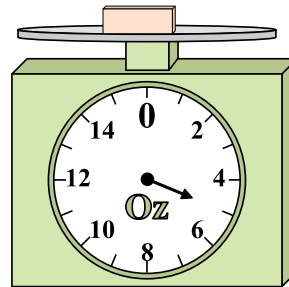
Quel est le poids (en onces)) d'un bloce?

5)



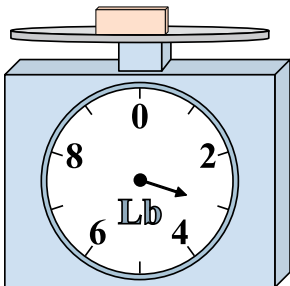
Si le bloc indique qu'il est 2 livres plus léger, combien pèse t-il?

6)



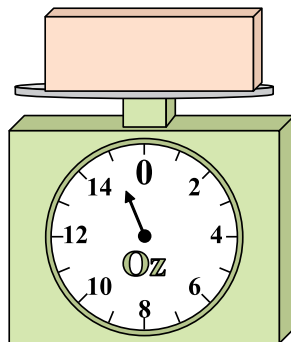
Si vous avez 5 blocs qui font le même poids, combien de onces total pèsent tous les blocs?

7)



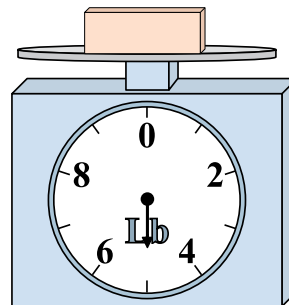
Si le bloc indique qu'il est 2 livres plus léger, combien pèse t-il?

8)



Si vous avez 10 blocs qui font le même poids, combien de onces total pèsent tous les blocs?

9)



Si le bloc indique qu'il est 9 livres plus lourd, combien pèse t-il?

Réponses

1. **15**

2. **8**

3. **27**

4. **2**

5. **1**

6. **25**

7. **1**

8. **150**

9. **14**