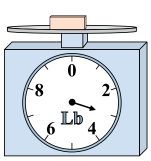


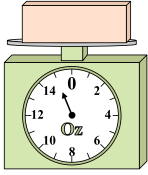
Usa le bilance qui rappresentate per rispondere alle domande.

1)



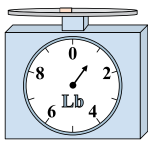
Se il blocco mostrato fosse più pesante di 4 libbre, quanto peserebbe?

2)



Se il blocco mostrato fosse più leggero di 3 once, quanto peserebbe?

3)



Se hai 5 blocchi che hanno lo stesso peso, quanto peseranno in totale in libbre?

Risposte

1. _____

3.

4. _____

5. _____

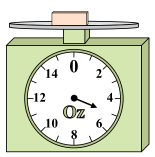
6. _____

7. _____

8. _____

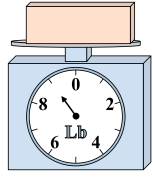
9. _____

4)



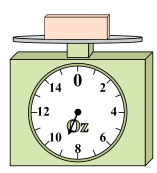
Qual è il peso (in once) del blocco?

5)



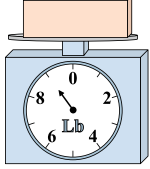
Se il blocco mostrato fosse più pesante di 10 libbre, quanto peserebbe?

6)



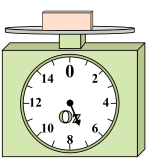
Se hai 7 blocchi che hanno lo stesso peso, quanto peseranno in totale in once?

7)



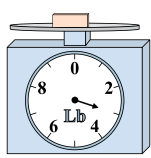
Se il blocco mostrato fosse più leggero di 7 libbre, quanto peserebbe?

8)

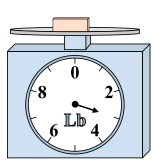


Qual è il peso (in once) del blocco?

9)

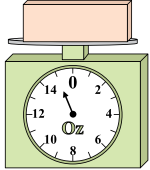


Se il blocco mostrato fosse più leggero di 2 libbre, quanto peserebbe?



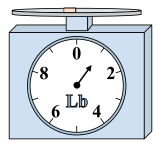
Se il blocco mostrato fosse più pesante di 4 libbre, quanto peserebbe?

2)



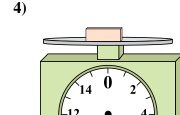
Se il blocco mostrato fosse più leggero di 3 once, quanto peserebbe?

3)



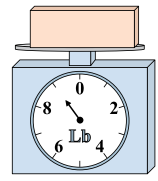
Se hai 5 blocchi che hanno lo stesso peso, quanto peseranno in totale in libbre?

Risposte



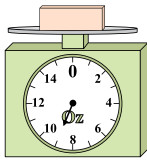
Qual è il peso (in once) del blocco?





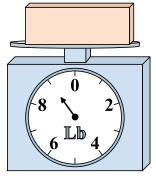
Se il blocco mostrato fosse più pesante di 10 libbre, quanto peserebbe?





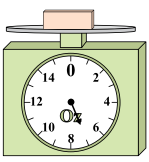
Se hai 7 blocchi che hanno lo stesso peso, quanto peseranno in totale in once?





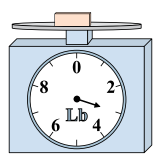
Se il blocco mostrato fosse più leggero di 7 libbre, quanto peserebbe?

8)



Qual è il peso (in once) del blocco?

9)



Se il blocco mostrato fosse più leggero di 2 libbre, quanto peserebbe?