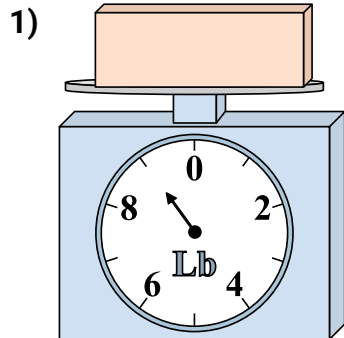
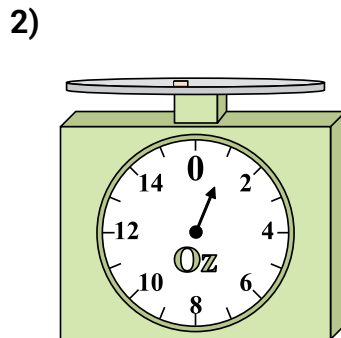




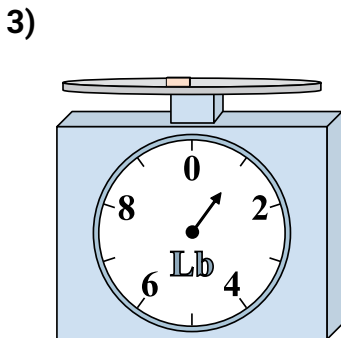
Usa le bilance qui rappresentate per rispondere alle domande.

Risposte

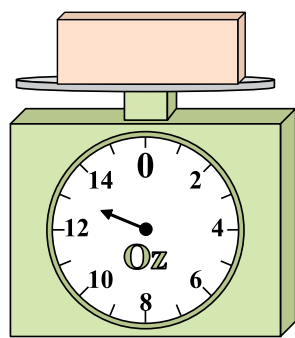
Se il blocco mostrato fosse 6 libbre più pesante, quanto peserebbe?



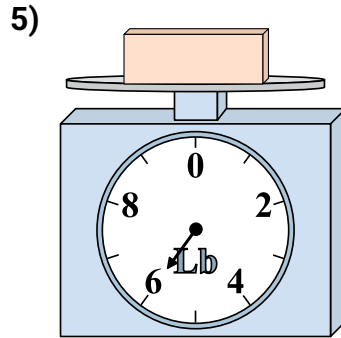
Se hai 7 blocchi che hanno lo stesso peso, quante once pesano in totale i blocchi?



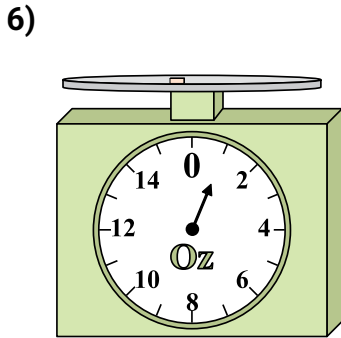
Qual è il peso (in libbre) del blocco?



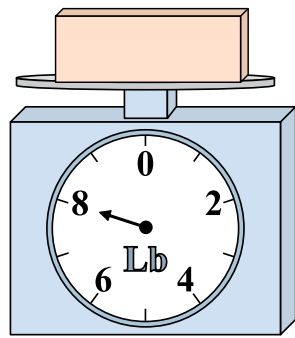
Se il blocco mostrato fosse 2 once più pesante, quanto peserebbe?



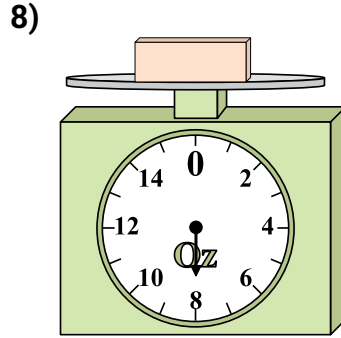
Qual è il peso (in libbre) del blocco?



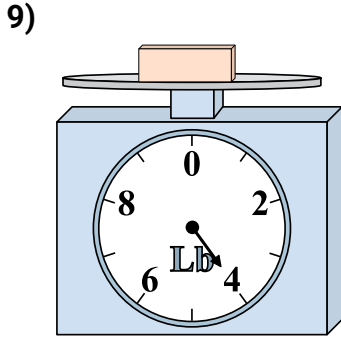
Se il blocco mostrato fosse 9 once più pesante, quanto peserebbe?



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



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



Se hai 7 blocchi che hanno lo stesso peso, quante libbre pesano in totale i blocchi?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

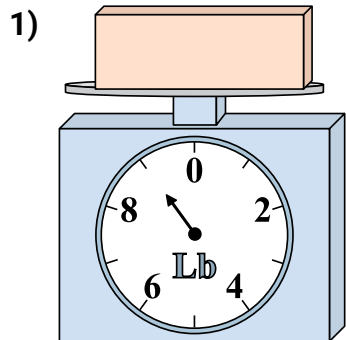
7. _____

8. _____

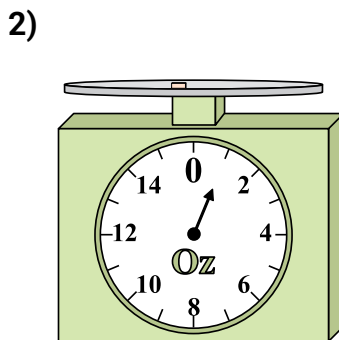
9. _____



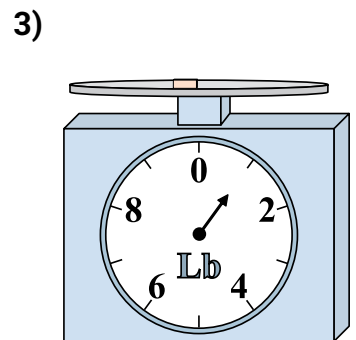
Usa le bilance qui rappresentate per rispondere alle domande.



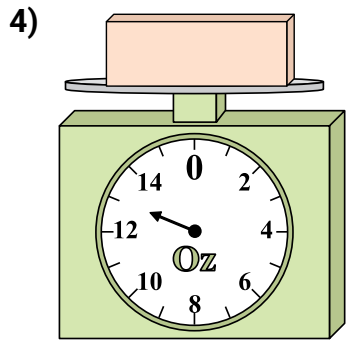
Se il blocco mostrato fosse 6 libbre più pesante, quanto peserebbe?



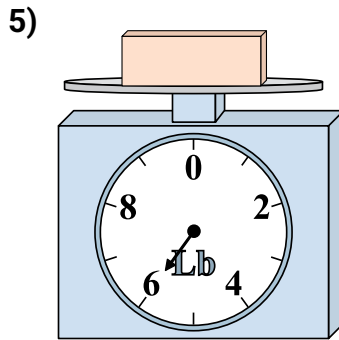
Se hai 7 blocchi che hanno lo stesso peso, quante once pesano in totale i blocchi?



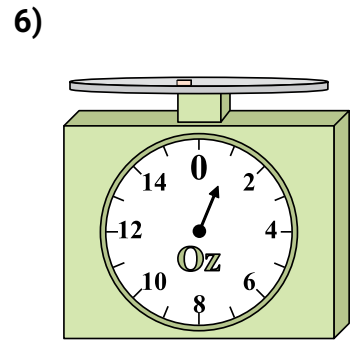
Qual è il peso (in libbre) del blocco?



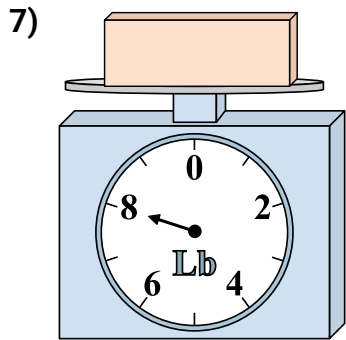
Se il blocco mostrato fosse 2 once più pesante, quanto peserebbe?



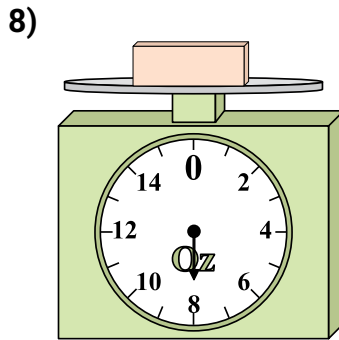
Qual è il peso (in libbre) del blocco?



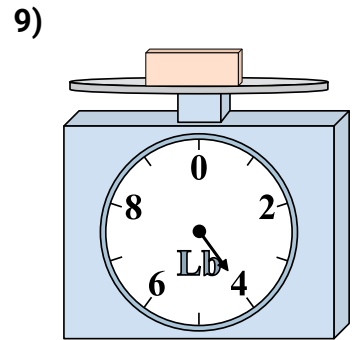
Se il blocco mostrato fosse 9 once più pesante, quanto peserebbe?



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



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



Se hai 7 blocchi che hanno lo stesso peso, quante libbre pesano in totale i blocchi?

Risposte1. **15**2. **7**3. **1**4. **15**5. **6**6. **10**7. **6**8. **6**9. **28**