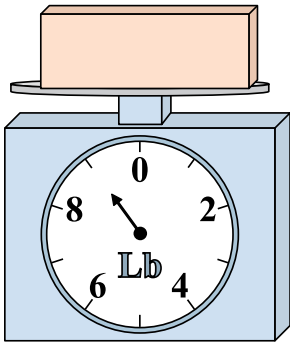




Usa le bilance qui rappresentate per rispondere alle domande.

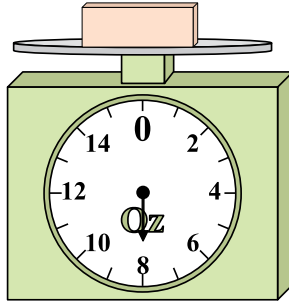
Risposte

1)



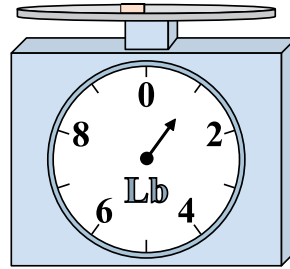
Qual è il peso (in libbre) del blocco?

2)



Se il blocco mostrato fosse più leggero di 5 once, quanto peserebbe?

3)



Qual è il peso (in libbre) del blocco?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

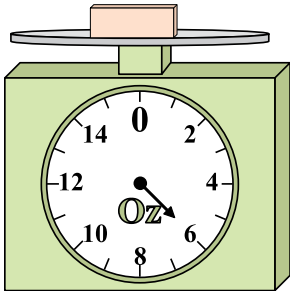
6. _____

7. _____

8. _____

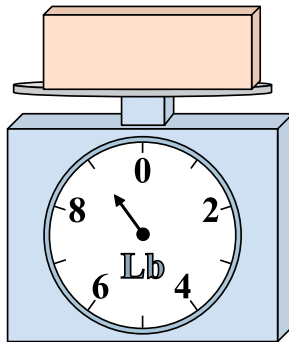
9. _____

4)



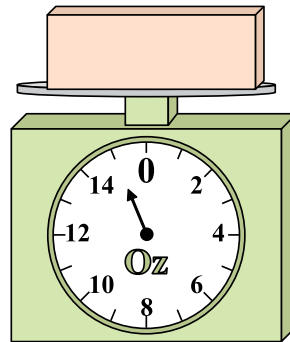
Se il blocco mostrato fosse più pesante di 4 once, quanto peserebbe?

5)



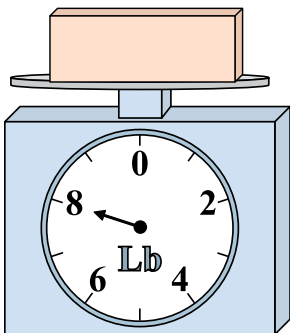
Se hai 4 blocchi che hanno lo stesso peso, quanto peseranno in totale in libbre?

6)



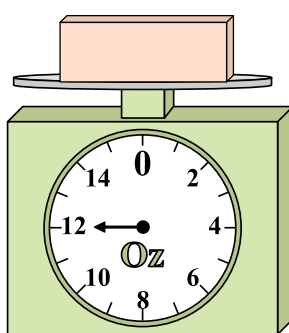
Qual è il peso (in once) del blocco?

7)



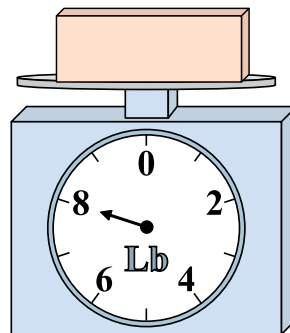
Se il blocco mostrato fosse più leggero di 7 libbre, quanto peserebbe?

8)



Se hai 10 blocchi che hanno lo stesso peso, quanto peseranno in totale in once?

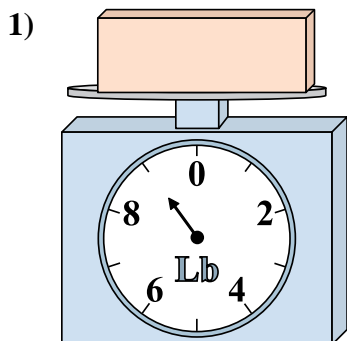
9)



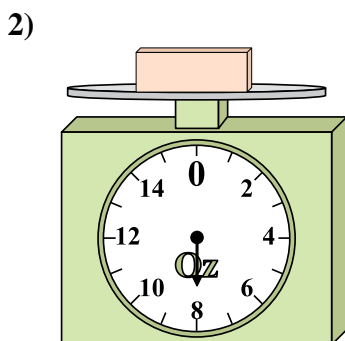
Se il blocco mostrato fosse più pesante di 7 libbre, quanto peserebbe?



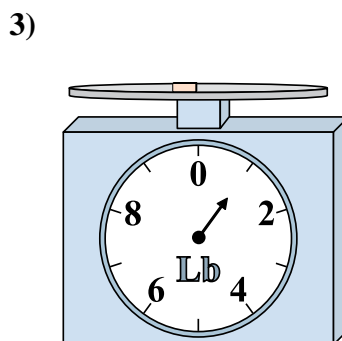
Usa le bilance qui rappresentate per rispondere alle domande.



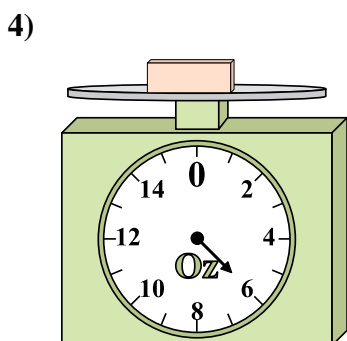
1) Qual è il peso (in libbre) del blocco?



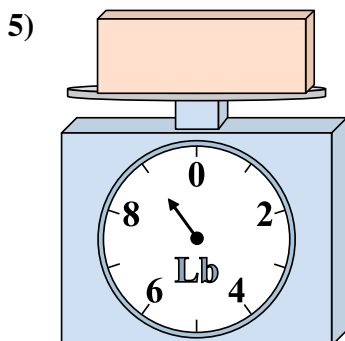
2) Se il blocco mostrato fosse più leggero di 5 once, quanto peserebbe?



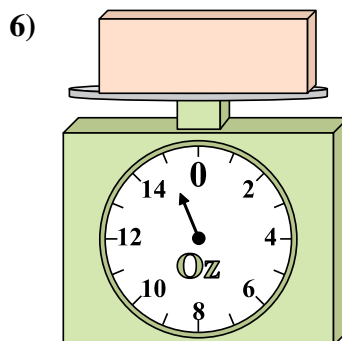
3) Qual è il peso (in libbre) del blocco?



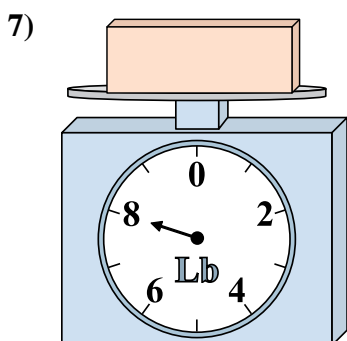
4) Se il blocco mostrato fosse più pesante di 4 once, quanto peserebbe?



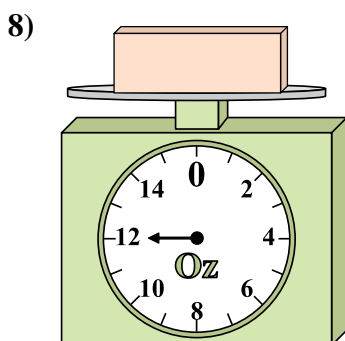
5) Se hai 4 blocchi che hanno lo stesso peso, quanto peseranno in totale in libbre?



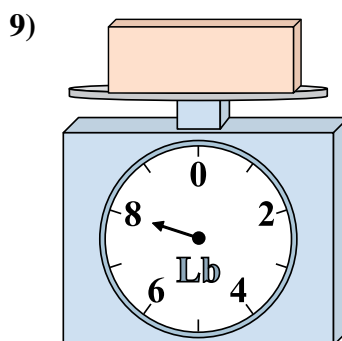
6) Qual è il peso (in once) del blocco?



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



8) Se hai 10 blocchi che hanno lo stesso peso, quanto peseranno in totale in once?



9) Se il blocco mostrato fosse più pesante di 7 libbre, quanto peserebbe?

Risposte

- 1. 9
- 2. 3
- 3. 1
- 4. 10
- 5. 36
- 6. 15
- 7. 1
- 8. 120
- 9. 15