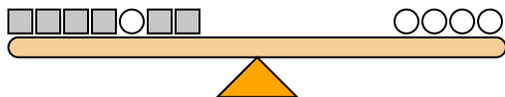




Le scale sottostanti sono bilanciate. Usa la bilancia per rispondere a ogni domanda.

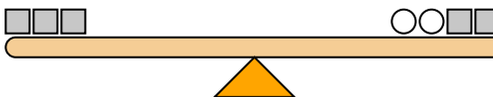
**Risposte**

1)



Se aggiungessi 5 cerchi sul lato destro, quanti quadrati dovresti aggiungere al lato sinistro per mantenerlo bilanciato?

2)



Se aggiungessi 3 quadrati sul lato sinistro, quanti cerchi dovresti aggiungere al lato destro per mantenerlo bilanciato?

3)



Se aggiungessi 3 quadrati sul lato destro, quanti cerchi dovresti aggiungere al lato sinistro per mantenerlo bilanciato?

4)



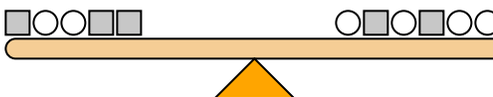
Se aggiungessi 4 cerchi sul lato sinistro, quanti quadrati dovresti aggiungere al lato destro per mantenerlo bilanciato?

5)



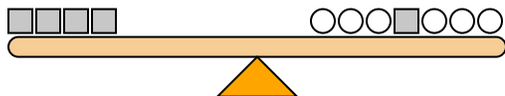
Se aggiungessi 6 cerchi sul lato destro, quanti quadrati dovresti aggiungere al lato sinistro per mantenerlo bilanciato?

6)



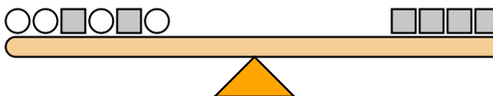
Se aggiungessi 5 quadrati sul lato destro, quanti cerchi dovresti aggiungere al lato sinistro per mantenerlo bilanciato?

7)



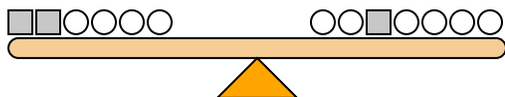
Se aggiungessi 2 quadrati sul lato sinistro, quanti cerchi dovresti aggiungere al lato destro per mantenerlo bilanciato?

8)



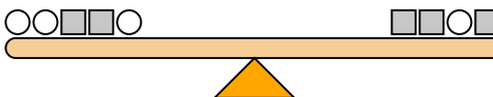
Se aggiungessi 3 quadrati sul lato destro, quanti cerchi dovresti aggiungere al lato sinistro per mantenerlo bilanciato?

9)



Se aggiungessi 8 cerchi sul lato destro, quanti quadrati dovresti aggiungere al lato sinistro per mantenerlo bilanciato?

10)

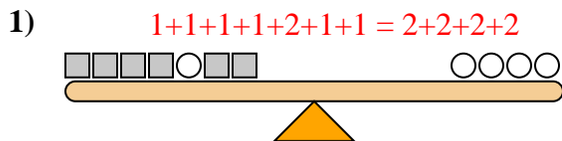


Se aggiungessi 6 cerchi sul lato destro, quanti quadrati dovresti aggiungere al lato sinistro per mantenerlo bilanciato?

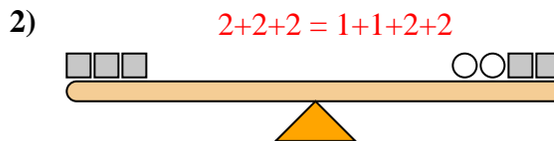
1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_



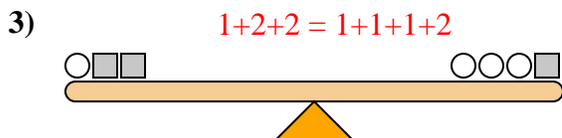
Le scale sottostanti sono bilanciate. Usa la bilancia per rispondere a ogni domanda.



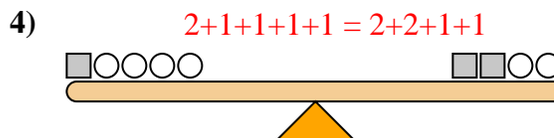
Se aggiungessi 5 cerchi sul lato destro, quanti quadrati dovresti aggiungere al lato sinistro per mantenerlo bilanciato?



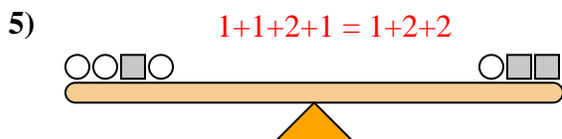
Se aggiungessi 3 quadrati sul lato sinistro, quanti cerchi dovresti aggiungere al lato destro per mantenerlo bilanciato?



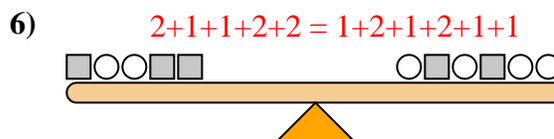
Se aggiungessi 3 quadrati sul lato destro, quanti cerchi dovresti aggiungere al lato sinistro per mantenerlo bilanciato?



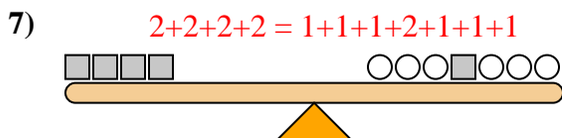
Se aggiungessi 4 cerchi sul lato sinistro, quanti quadrati dovresti aggiungere al lato destro per mantenerlo bilanciato?



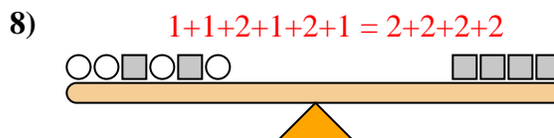
Se aggiungessi 6 cerchi sul lato destro, quanti quadrati dovresti aggiungere al lato sinistro per mantenerlo bilanciato?



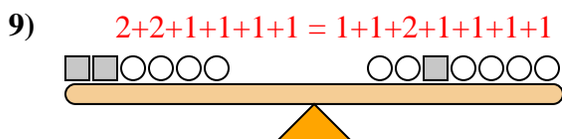
Se aggiungessi 5 quadrati sul lato destro, quanti cerchi dovresti aggiungere al lato sinistro per mantenerlo bilanciato?



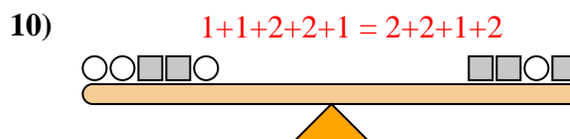
Se aggiungessi 2 quadrati sul lato sinistro, quanti cerchi dovresti aggiungere al lato destro per mantenerlo bilanciato?



Se aggiungessi 3 quadrati sul lato destro, quanti cerchi dovresti aggiungere al lato sinistro per mantenerlo bilanciato?



Se aggiungessi 8 cerchi sul lato destro, quanti quadrati dovresti aggiungere al lato sinistro per mantenerlo bilanciato?



Se aggiungessi 6 cerchi sul lato destro, quanti quadrati dovresti aggiungere al lato sinistro per mantenerlo bilanciato?

**Risposte**

1. 10
2. 6
3. 6
4. 2
5. 3
6. 10
7. 4
8. 6
9. 4
10. 3