



## Risolvi ogni problema.

Es) Al carnevale il rapporto tra cavalcate e Giochi era 6:4. Per ogni 4 Giochi ci sono 6 cavalcate.

- 1) Al negozio di hamburger il rapporto tra bibite normali venduto e bibite dietetiche venduto era 8:7. Per ogni \_\_\_\_\_ bibite normali venduto ci sono \_\_\_\_\_ bibite dietetiche venduti.
- 2) Per ogni 8 maschi uccelli in una gabbia ci sono 6 femmine. Qual è il rapporto tra maschi e femmine?
- 3) Al negozio del furto per ogni 3 magliette a maniche lunghe c'erano 8 magliette a maniche corte. Qual è il rapporto tra magliette a maniche lunghe e magliette a maniche corte?
- 4) In un sacchetto di caramelle per ogni 8 pezzi di zucchero ci sono 9 pezzi di cioccolato. Qual è il rapporto tra pezzi di cioccolato e pezzi di zucchero?
- 5) In una gelateria il rapporto tra coni di cioccolato venduti e coni alla vaniglia venduti era 7:9. Per ogni \_\_\_\_\_ coni di cioccolato venduto sono stati venduti \_\_\_\_\_ coni alla vaniglia.
- 6) Nel negozio il rapporto tra libri venduto e film venduto era 7:6. Per ogni \_\_\_\_\_ libri venduto sono stati venduti \_\_\_\_\_ film.
- 7) Nell'elezione di classe per ogni 4 Daniela Daniela ottenuto, {VAR} ha ottenuto 9 {VAR}. Qual è il rapporto tra voti per Daniela e voti per {VAR}?
- 8) Il rapporto tra macchine e camion in un parcheggio era 9:2. Per ogni \_\_\_\_\_ macchine c'erano \_\_\_\_\_ camion.
- 9) Per ogni 6 sottaceti su un hamburger ci sono 4 cipolle. Qual è il rapporto tra sottaceti e cipolle?
- 10) In un quartiere il rapporto tra vecchie case e case nuove era 6:7. Per ogni \_\_\_\_\_ vecchie case nel quartiere c'erano \_\_\_\_\_ case nuove.
- 11) Per ogni 2 Giochi per PS3 Alberta posseduto aveva 8 Giochi Wii. Qual è il suo rapporto tra Giochi Wii e Giochi per PS3?
- 12) Per ogni 5 ragazze in una squadra di softball ci sono 7 ragazzi. Qual è il rapporto tra ragazzi e ragazze?

## Risposte

Es. 4 6

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_



Risolvi ogni problema.

Es) Al carnevale il rapporto tra cavalcate e Giochi era 6:4. Per ogni 4 Giochi ci sono 6 cavalcate.

1) Al negozio di hamburger il rapporto tra bibite normali venduto e bibite dietetiche venduto era 8:7. Per ogni 8 bibite normali venduto ci sono 7 bibite dietetiche venduti.

2) Per ogni 8 maschi uccelli in una gabbia ci sono 6 femmine. Qual è il rapporto tra maschi e femmine?

3) Al negozio del furto per ogni 3 magliette a maniche lunghe c'erano 8 magliette a maniche corte. Qual è il rapporto tra magliette a maniche lunghe e magliette a maniche corte?

4) In un sacchetto di caramelle per ogni 8 pezzi di zucchero ci sono 9 pezzi di cioccolato. Qual è il rapporto tra pezzi di cioccolato e pezzi di zucchero?

5) In una gelateria il rapporto tra coni di cioccolato venduti e coni alla vaniglia venduti era 7:9. Per ogni 7 coni di cioccolato venduto sono stati venduti 9 coni alla vaniglia.

6) Nel negozio il rapporto tra libri venduto e film venduto era 7:6. Per ogni 7 libri venduto sono stati venduti 6 film.

7) Nell'elezione di classe per ogni 4 Daniela Daniela ottenuto, {VAR} ha ottenuto 9 {VAR}. Qual è il rapporto tra voti per Daniela e voti per {VAR}?

8) Il rapporto tra macchine e camion in un parcheggio era 9:2. Per ogni 9 macchine c'erano 2 camion.

9) Per ogni 6 sottaceti su un hamburger ci sono 4 cipolle. Qual è il rapporto tra sottaceti e cipolle?

10) In un quartiere il rapporto tra vecchie case e case nuove era 6:7. Per ogni 6 vecchie case nel quartiere c'erano 7 case nuove.

11) Per ogni 2 Giochi per PS3 Alberta posseduto aveva 8 Giochi Wii. Qual è il suo rapporto tra Giochi Wii e Giochi per PS3?

12) Per ogni 5 ragazze in una squadra di softball ci sono 7 ragazzi. Qual è il rapporto tra ragazzi e ragazze?

**Risposte**Es. 4 61. 8 72. 8:63. 3:84. 9:85. 7 96. 7 67. 4:98. 9 29. 6:410. 6 711. 8:212. 7:5