## Risolvi ogni problema.

- **Es**) Per ogni 2 hotdog venduto al negozio di malto ci sono 4 hamburger venduti. Qual è il rapporto tra hotdog venduto e hamburger venduto?
  - 1) Il rapporto tra Giochi Wii e Giochi per PS3 Angelo posseduti era 2:8. Per ogni \_\_\_\_\_\_ Giochi per PS3 che possedeva aveva \_\_\_\_\_ Giochi Wii.
- 2) Nel negozio il rapporto tra libri venduto e film venduto era 4:2. Per ogni \_\_\_\_\_ libri venduto sono stati venduti film.
- 3) Il rapporto tra ragazzi e ragazze in una squadra di softball era 5:6. Per ogni \_\_\_\_\_ ragazzi ci sono \_\_\_\_\_ ragazze.
- **4)** In un sacchetto di caramelle per ogni 4 pezzi di cioccolato ci sono 9 pezzi di zucchero. Qual è il rapporto tra pezzi di cioccolato e pezzi di zucchero?
- 5) Per ogni 9 piccoli popcorn venduto a teatro sono stati venduti 5 popcorn grandi. Qual è il rapporto tra piccoli popcorn venduto e popcorn grandi venduto?
- 6) Per ogni 3 cipolle su un hamburger ci sono 9 sottaceti. Qual è il rapporto tra sottaceti e cipolle?
- 7) Per ogni 5 maschi uccelli in una gabbia ci sono 4 femmine. Qual è il rapporto tra maschi e femmine?
- 8) Per ogni 5 cani al rifugio per animali ci sono 7 gatti. Qual è il rapporto tra cani e gatti?
- 9) In un quartiere per ogni 5 vecchie case c'erano 7 case nuove. Qual è il rapporto tra vecchie case e case nuove?
- 10) In una gelateria il rapporto tra coni di cioccolato venduti e coni alla vaniglia coni venduti era 7:6. Per ogni \_\_\_\_\_ coni alla vaniglia venduto sono stati venduti \_\_\_\_\_ coni di cioccolato.
- 11) Nell'elezione di classe per ogni 3 {VAR} Paola ottenuto, {VAR} ha ottenuto 5 Paola. Qual è il rapporto tra voti per Paola e voti per {VAR}?
- 12) Per ogni 8 Giochi in fiera ci sono 4 cavalcate. Qual è il rapporto tra cavalcate e Giochi?

Es.	s <b>2:4</b>			
1.				

٥.		
4.		

·· _			
_			

8.			
9.			

10.		
11.		

## Risolvi ogni problema.

- Es) Per ogni 2 hotdog venduto al negozio di malto ci sono 4 hamburger venduti. Qual è il rapporto tra hotdog venduto e hamburger venduto?
  - 1) Il rapporto tra Giochi Wii e Giochi per PS3 Angelo posseduti era 2:8. Per ogni \_\_\_\_8 \_\_\_ Giochi per PS3 che possedeva aveva \_\_\_2 \_\_ Giochi Wii.
- 2) Nel negozio il rapporto tra libri venduto e film venduto era 4:2. Per ogni 4 libri venduto sono stati venduti 2 film.
- 3) Il rapporto tra ragazzi e ragazze in una squadra di softball era 5:6. Per ogni \_\_\_\_5 ragazzi ci sono \_\_\_\_6 ragazze.
- 4) In un sacchetto di caramelle per ogni 4 pezzi di cioccolato ci sono 9 pezzi di zucchero. Qual è il rapporto tra pezzi di cioccolato e pezzi di zucchero?
- 5) Per ogni 9 piccoli popcorn venduto a teatro sono stati venduti 5 popcorn grandi. Qual è il rapporto tra piccoli popcorn venduto e popcorn grandi venduto?
- 6) Per ogni 3 cipolle su un hamburger ci sono 9 sottaceti. Qual è il rapporto tra sottaceti e cipolle?
- 7) Per ogni 5 maschi uccelli in una gabbia ci sono 4 femmine. Qual è il rapporto tra maschi e femmine?
- 8) Per ogni 5 cani al rifugio per animali ci sono 7 gatti. Qual è il rapporto tra cani e gatti?
- 9) In un quartiere per ogni 5 vecchie case c'erano 7 case nuove. Qual è il rapporto tra vecchie case e case nuove?
- 10) In una gelateria il rapporto tra coni di cioccolato venduti e coni alla vaniglia coni venduti era 7:6. Per ogni \_\_\_6 \_\_ coni alla vaniglia venduto sono stati venduti \_\_\_7 \_\_ coni di cioccolato.
- 11) Nell'elezione di classe per ogni 3 {VAR} Paola ottenuto, {VAR} ha ottenuto 5 Paola. Qual è il rapporto tra voti per Paola e voti per {VAR}?
- 12) Per ogni 8 Giochi in fiera ci sono 4 cavalcate. Qual è il rapporto tra cavalcate e Giochi?

## Risposte

- 2:4
- 4 2
- 4:9
- 9:3
- 5:7
- 5:7
- 0. <u>6</u> 7
- 12. **4:8**