



Risolvi ogni problema.

Risposte

- Es) Per ogni 8 cani al rifugio per animali ci sono 5 gatti. Qual è il rapporto tra cani e gatti?
- 1) Per ogni 8 hotdog venduto al negozio di malto ci sono 3 hamburger venduti. Qual è il rapporto tra hotdog venduto e hamburger venduto?
- 2) Per ogni 5 Giochi per PS3 Paola posseduto aveva 8 Giochi Wii. Qual è il suo rapporto tra Giochi Wii e Giochi per PS3?
- 3) Al negozio per ogni 6 film venduto sono stati venduti 8 libri. Qual è il rapporto tra libri venduto e film venduto?
- 4) Al cinema il rapporto tra piccoli popcorn venduto e popcorn grandi venduto era 5:8. Per ogni _____ piccoli popcorn venduto ci sono _____ popcorn grandi venduti.
- 5) Per ogni 6 cipolle su un hamburger ci sono 8 sottaceti. Qual è il rapporto tra sottaceti e cipolle?
- 6) In un sacchetto di caramelle il rapporto tra pezzi di cioccolato e pezzi di zucchero era 8:2. Per ogni _____ pezzi di zucchero ci sono _____ pezzi di cioccolato.
- 7) Il rapporto tra macchine e camion in un parcheggio era 3:2. Per ogni _____ camion c'erano _____ macchine.
- 8) Al negozio di hamburger il rapporto tra bibite normali venduto e bibite dietetiche venduto era 5:3. Per ogni _____ bibite normali venduto ci sono _____ bibite dietetiche venduti.
- 9) Al negozio del furto per ogni 3 magliette a maniche lunghe c'erano 2 magliette a maniche corte. Qual è il rapporto tra magliette a maniche lunghe e magliette a maniche corte?
- 10) In un quartiere per ogni 2 vecchie case c'erano 8 case nuove. Qual è il rapporto tra vecchie case e case nuove?
- 11) Il rapporto tra ragazzi e ragazze in una squadra di softball era 2:6. Per ogni _____ ragazze ci sono _____ ragazzi.
- 12) In un frutteto il rapporto tra mele verdi e mele rosse era 7:8. Per ogni _____ mele rosse c'erano _____ mele verdi.

Es. **8:5**

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

**Risolvi ogni problema.**

- Es) Per ogni 8 cani al rifugio per animali ci sono 5 gatti. Qual è il rapporto tra cani e gatti?
- 1) Per ogni 8 hotdog venduto al negozio di malto ci sono 3 hamburger venduti. Qual è il rapporto tra hotdog venduto e hamburger venduto?
- 2) Per ogni 5 Giochi per PS3 Paola posseduto aveva 8 Giochi Wii. Qual è il suo rapporto tra Giochi Wii e Giochi per PS3?
- 3) Al negozio per ogni 6 film venduto sono stati venduti 8 libri. Qual è il rapporto tra libri venduto e film venduto?
- 4) Al cinema il rapporto tra piccoli popcorn venduto e popcorn grandi venduto era 5:8. Per ogni 5 piccoli popcorn venduto ci sono 8 popcorn grandi venduti.
- 5) Per ogni 6 cipolle su un hamburger ci sono 8 sottaceti. Qual è il rapporto tra sottaceti e cipolle?
- 6) In un sacchetto di caramelle il rapporto tra pezzi di cioccolato e pezzi di zucchero era 8:2. Per ogni 2 pezzi di zucchero ci sono 8 pezzi di cioccolato.
- 7) Il rapporto tra macchine e camion in un parcheggio era 3:2. Per ogni 2 camion c'erano 3 macchine.
- 8) Al negozio di hamburger il rapporto tra bibite normali venduto e bibite dietetiche venduto era 5:3. Per ogni 5 bibite normali venduto ci sono 3 bibite dietetiche venduti.
- 9) Al negozio del furto per ogni 3 magliette a maniche lunghe c'erano 2 magliette a maniche corte. Qual è il rapporto tra magliette a maniche lunghe e magliette a maniche corte?
- 10) In un quartiere per ogni 2 vecchie case c'erano 8 case nuove. Qual è il rapporto tra vecchie case e case nuove?
- 11) Il rapporto tra ragazzi e ragazze in una squadra di softball era 2:6. Per ogni 6 ragazze ci sono 2 ragazzi.
- 12) In un frutteto il rapporto tra mele verdi e mele rosse era 7:8. Per ogni 8 mele rosse c'erano 7 mele verdi.

Risposte

Es.	<u>8:5</u>
1.	<u>8:3</u>
2.	<u>8:5</u>
3.	<u>8:6</u>
4.	<u>5 8</u>
5.	<u>8:6</u>
6.	<u>2 8</u>
7.	<u>2 3</u>
8.	<u>5 3</u>
9.	<u>3:2</u>
10.	<u>2:8</u>
11.	<u>6 2</u>
12.	<u>8 7</u>



Risolvi ogni problema.

Risposte

- Es) Il rapporto tra maschi e femmine uccelli in una gabbia era 5:6. Per ogni 6 femmine ci sono 5 maschi.
- 1) Per ogni 9 macchine in un parcheggio ci sono 7 camion. Qual è il rapporto tra macchine e camion nel parcheggio?
 - 2) Al cinema il rapporto tra piccoli popcorn venduto e popcorn grandi venduto era 3:8. Per ogni _____ popcorn grandi venduto ci sono _____ piccoli popcorn venduti.
 - 3) Al carnevale il rapporto tra cavalcate e Giochi era 3:5. Per ogni _____ cavalcate ci sono _____ Giochi.
 - 4) Nel negozio dell'usato il rapporto tra magliette a maniche lunghe e magliette a maniche corte era 2:4. Per ogni _____ magliette a maniche lunghe c'erano _____ magliette a maniche corte.
 - 5) In un frutteto il rapporto tra mele verdi e mele rosse era 5:6. Per ogni _____ mele rosse c'erano _____ mele verdi.
 - 6) Nel negozio il rapporto tra libri venduto e film venduto era 8:5. Per ogni _____ film venduto sono stati venduti _____ libri.
 - 7) Per ogni 8 Giochi Wii Francesca posseduto aveva 3 Giochi per PS3. Qual è il suo rapporto tra Giochi Wii e Giochi per PS3?
 - 8) Per ogni 8 bibite normali venduto di un negozio di hamburger, sono stati venduti 4 bibite dietetiche. Qual è il rapporto tra bibite normali venduto e bibite dietetiche venduto?
 - 9) Nel negozio di animali il rapporto tra cani e gatti era 4:6. Per ogni _____ gatti ci sono _____ cani.
 - 10) In un sacchetto di caramelle il rapporto tra pezzi di cioccolato e pezzi di zucchero era 5:8. Per ogni _____ pezzi di zucchero ci sono _____ pezzi di cioccolato.
 - 11) Durante l'elezione della classe, il rapporto tra i voti per Monica e i voti per {VAR} era 6:7. Per ogni voto _____ {VAR} ottenuto Monica ottenuto _____.
 - 12) In una gelateria per ogni 5 coni alla vaniglia venduto sono stati venduti 2 coni di cioccolato. Qual è il rapporto tra coni di cioccolato e coni alla vaniglia venduto?

Es. 6 5

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

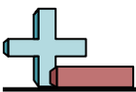
8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

**Risolvi ogni problema.**

- Es) Il rapporto tra maschi e femmine uccelli in una gabbia era 5:6. Per ogni 6 femmine ci sono 5 maschi.
- 1) Per ogni 9 macchine in un parcheggio ci sono 7 camion. Qual è il rapporto tra macchine e camion nel parcheggio?
 - 2) Al cinema il rapporto tra piccoli popcorn venduto e popcorn grandi venduto era 3:8. Per ogni 8 popcorn grandi venduto ci sono 3 piccoli popcorn venduti.
 - 3) Al carnevale il rapporto tra cavalcate e Giochi era 3:5. Per ogni 3 cavalcate ci sono 5 Giochi.
 - 4) Nel negozio dell'usato il rapporto tra magliette a maniche lunghe e magliette a maniche corte era 2:4. Per ogni 2 magliette a maniche lunghe c'erano 4 magliette a maniche corte.
 - 5) In un frutteto il rapporto tra mele verdi e mele rosse era 5:6. Per ogni 6 mele rosse c'erano 5 mele verdi.
 - 6) Nel negozio il rapporto tra libri venduto e film venduto era 8:5. Per ogni 5 film venduto sono stati venduti 8 libri.
 - 7) Per ogni 8 Giochi Wii Francesca posseduto aveva 3 Giochi per PS3. Qual è il suo rapporto tra Giochi Wii e Giochi per PS3?
 - 8) Per ogni 8 bibite normali venduto di un negozio di hamburger, sono stati venduti 4 bibite dietetiche. Qual è il rapporto tra bibite normali venduto e bibite dietetiche venduto?
 - 9) Nel negozio di animali il rapporto tra cani e gatti era 4:6. Per ogni 6 gatti ci sono 4 cani.
 - 10) In un sacchetto di caramelle il rapporto tra pezzi di cioccolato e pezzi di zucchero era 5:8. Per ogni 8 pezzi di zucchero ci sono 5 pezzi di cioccolato.
 - 11) Durante l'elezione della classe, il rapporto tra i voti per Monica e i voti per {VAR} era 6:7. Per ogni voto 7 {VAR} ottenuto Monica ottenuto 6.
 - 12) In una gelateria per ogni 5 coni alla vaniglia venduto sono stati venduti 2 coni di cioccolato. Qual è il rapporto tra coni di cioccolato e coni alla vaniglia venduto?

Risposte

Es.	<u>6</u>	<u>5</u>
1.	<u>9:7</u>	
2.	<u>8</u>	<u>3</u>
3.	<u>3</u>	<u>5</u>
4.	<u>2</u>	<u>4</u>
5.	<u>6</u>	<u>5</u>
6.	<u>5</u>	<u>8</u>
7.	<u>8:3</u>	
8.	<u>8:4</u>	
9.	<u>6</u>	<u>4</u>
10.	<u>8</u>	<u>5</u>
11.	<u>7</u>	<u>6</u>
12.	<u>2:5</u>	

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

Es) Per ogni 8 mele verdi in un frutteto c'erano 6 mele rosse. Qual è il rapporto tra mele verdi e mele rosse?

Es. 8:6

- 1) Durante l'elezione della classe, il rapporto tra i voti per Daniela e i voti per {VAR} era 8:2. Per ogni voto _____ Daniela ottenuto {VAR} ottenuto _____.
- 2) In una gelateria il rapporto tra coni di cioccolato venduti e coni alla vaniglia con venduti era 3:6. Per ogni _____ cono alla vaniglia venduto sono stati venduti _____ cono di cioccolato.
- 3) Per ogni 6 hotdog venduto al negozio di malto ci sono 8 hamburger venduti. Qual è il rapporto tra hotdog venduto e hamburger venduto?
- 4) Per ogni 8 ragazzi in una squadra di softball ci sono 7 ragazze. Qual è il rapporto tra ragazzi e ragazze?
- 5) Al carnevale il rapporto tra cavalcate e Giochi era 7:6. Per ogni _____ cavalcate ci sono _____ Giochi.
- 6) Il rapporto tra macchine e camion in un parcheggio era 7:6. Per ogni _____ macchine c'erano _____ camion.
- 7) In un sacchetto di caramelle il rapporto tra pezzi di cioccolato e pezzi di zucchero era 9:8. Per ogni _____ pezzi di cioccolato ci sono _____ pezzi di zucchero.
- 8) Il rapporto tra sottaceti e cipolle su un hamburger era 8:9. Per ogni _____ cipolle ci sono _____ sottaceti.
- 9) Al negozio per ogni 9 libri venduto sono stati venduti 4 film. Qual è il rapporto tra libri venduto e film venduto?
- 10) In un quartiere per ogni 9 vecchie case c'erano 3 case nuove. Qual è il rapporto tra vecchie case e case nuove?
- 11) Nel negozio di animali il rapporto tra cani e gatti era 9:5. Per ogni _____ cani ci sono _____ gatti.
- 12) Per ogni 3 Giochi per PS3 Sara posseduto aveva 5 Giochi Wii. Qual è il suo rapporto tra Giochi Wii e Giochi per PS3?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____

**Risolvi ogni problema.**

- Es) Per ogni 8 mele verdi in un frutteto c'erano 6 mele rosse. Qual è il rapporto tra mele verdi e mele rosse?
- 1) Durante l'elezione della classe, il rapporto tra i voti per Daniela e i voti per {VAR} era 8:2. Per ogni voto 8 Daniela ottenuto {VAR} ottenuto 2.
- 2) In una gelateria il rapporto tra coni di cioccolato venduti e coni alla vaniglia coni venduti era 3:6. Per ogni 6 coni alla vaniglia venduto sono stati venduti 3 coni di cioccolato.
- 3) Per ogni 6 hotdog venduto al negozio di malto ci sono 8 hamburger venduti. Qual è il rapporto tra hotdog venduto e hamburger venduto?
- 4) Per ogni 8 ragazzi in una squadra di softball ci sono 7 ragazze. Qual è il rapporto tra ragazzi e ragazze?
- 5) Al carnevale il rapporto tra cavalcate e Giochi era 7:6. Per ogni 7 cavalcate ci sono 6 Giochi.
- 6) Il rapporto tra macchine e camion in un parcheggio era 7:6. Per ogni 7 macchine c'erano 6 camion.
- 7) In un sacchetto di caramelle il rapporto tra pezzi di cioccolato e pezzi di zucchero era 9:8. Per ogni 9 pezzi di cioccolato ci sono 8 pezzi di zucchero.
- 8) Il rapporto tra sottaceti e cipolle su un hamburger era 8:9. Per ogni 9 cipolle ci sono 8 sottaceti.
- 9) Al negozio per ogni 9 libri venduto sono stati venduti 4 film. Qual è il rapporto tra libri venduto e film venduto?
- 10) In un quartiere per ogni 9 vecchie case c'erano 3 case nuove. Qual è il rapporto tra vecchie case e case nuove?
- 11) Nel negozio di animali il rapporto tra cani e gatti era 9:5. Per ogni 9 cani ci sono 5 gatti.
- 12) Per ogni 3 Giochi per PS3 Sara posseduto aveva 5 Giochi Wii. Qual è il suo rapporto tra Giochi Wii e Giochi per PS3?

Risposte

Es.	<u>8:6</u>
1.	<u>8</u> <u>2</u>
2.	<u>6</u> <u>3</u>
3.	<u>6:8</u>
4.	<u>8:7</u>
5.	<u>7</u> <u>6</u>
6.	<u>7</u> <u>6</u>
7.	<u>9</u> <u>8</u>
8.	<u>9</u> <u>8</u>
9.	<u>9:4</u>
10.	<u>9:3</u>
11.	<u>9</u> <u>5</u>
12.	<u>5:3</u>



Risolvi ogni problema.

Risposte

- Es)** In un frutteto il rapporto tra mele verdi e mele rosse era 6:2. Per ogni 2 mele rosse c'erano 6 mele verdi.
- 1) Al negozio per ogni 8 film venduto sono stati venduti 9 libri. Qual è il rapporto tra libri venduto e film venduto?
 - 2) Al negozio del furto per ogni 8 magliette a maniche lunghe c'erano 2 magliette a maniche corte. Qual è il rapporto tra magliette a maniche lunghe e magliette a maniche corte?
 - 3) Il rapporto tra Giochi Wii e Giochi per PS3 Davide posseduti era 6:5. Per ogni _____ Giochi Wii che possedeva aveva _____ Giochi per PS3.
 - 4) Il rapporto tra macchine e camion in un parcheggio era 8:5. Per ogni _____ camion c'erano _____ macchine.
 - 5) Nel negozio di animali il rapporto tra cani e gatti era 4:7. Per ogni _____ cani ci sono _____ gatti.
 - 6) Nell'elezione di classe per ogni 4 Sara Sara ottenuto, {VAR} ha ottenuto 8 {VAR}. Qual è il rapporto tra voti per Sara e voti per {VAR}?
 - 7) In una gelateria per ogni 3 coni alla vaniglia venduto sono stati venduti 7 coni di cioccolato. Qual è il rapporto tra coni di cioccolato e coni alla vaniglia venduto?
 - 8) Al negozio di malto il rapporto tra hotdog venduto e hamburger venduto era 9: 5. Per ogni _____ hotdog venduto sono stati venduti _____ hamburger.
 - 9) Per ogni 2 cavalcate in fiera ci sono 5 Giochi. Qual è il rapporto tra cavalcate e Giochi?
 - 10) In un sacchetto di caramelle per ogni 7 pezzi di cioccolato ci sono 2 pezzi di zucchero. Qual è il rapporto tra pezzi di cioccolato e pezzi di zucchero?
 - 11) Per ogni 5 piccoli popcorn venduto a teatro sono stati venduti 2 popcorn grandi. Qual è il rapporto tra piccoli popcorn venduto e popcorn grandi venduto?
 - 12) Per ogni 4 sottaceti su un hamburger ci sono 6 cipolle. Qual è il rapporto tra sottaceti e cipolle?

Es. 2 6

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

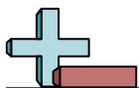
8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

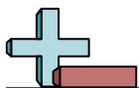
12. _____

**Risolvi ogni problema.**

- Es) In un frutteto il rapporto tra mele verdi e mele rosse era 6:2. Per ogni 2 mele rosse c'erano 6 mele verdi.
- 1) Al negozio per ogni 8 film venduto sono stati venduti 9 libri. Qual è il rapporto tra libri venduto e film venduto?
 - 2) Al negozio del furto per ogni 8 magliette a maniche lunghe c'erano 2 magliette a maniche corte. Qual è il rapporto tra magliette a maniche lunghe e magliette a maniche corte?
 - 3) Il rapporto tra Giochi Wii e Giochi per PS3 Davide posseduti era 6:5. Per ogni 6 Giochi Wii che possedeva aveva 5 Giochi per PS3.
 - 4) Il rapporto tra macchine e camion in un parcheggio era 8:5. Per ogni 5 camion c'erano 8 macchine.
 - 5) Nel negozio di animali il rapporto tra cani e gatti era 4:7. Per ogni 4 cani ci sono 7 gatti.
 - 6) Nell'elezione di classe per ogni 4 Sara Sara ottenuto, {VAR} ha ottenuto 8 {VAR}. Qual è il rapporto tra voti per Sara e voti per {VAR}?
 - 7) In una gelateria per ogni 3 coni alla vaniglia venduto sono stati venduti 7 coni di cioccolato. Qual è il rapporto tra coni di cioccolato e coni alla vaniglia venduto?
 - 8) Al negozio di malto il rapporto tra hotdog venduto e hamburger venduto era 9: 5. Per ogni 9 hotdog venduto sono stati venduti 5 hamburger.
 - 9) Per ogni 2 cavalcate in fiera ci sono 5 Giochi. Qual è il rapporto tra cavalcate e Giochi?
 - 10) In un sacchetto di caramelle per ogni 7 pezzi di cioccolato ci sono 2 pezzi di zucchero. Qual è il rapporto tra pezzi di cioccolato e pezzi di zucchero?
 - 11) Per ogni 5 piccoli popcorn venduto a teatro sono stati venduti 2 popcorn grandi. Qual è il rapporto tra piccoli popcorn venduto e popcorn grandi venduto?
 - 12) Per ogni 4 sottaceti su un hamburger ci sono 6 cipolle. Qual è il rapporto tra sottaceti e cipolle?

Risposte

- Es. 2 6
1. 9:8
2. 8:2
3. 6 5
4. 5 8
5. 4 7
6. 4:8
7. 7:3
8. 9 5
9. 2:5
10. 7:2
11. 5:2
12. 4:6



Risolvi ogni problema.

Risposte

- Es)** Per ogni 3 piccoli popcorn venduto a teatro sono stati venduti 4 popcorn grandi. Qual è il rapporto tra piccoli popcorn venduto e popcorn grandi venduto?
- 1) Il rapporto tra ragazzi e ragazze in una squadra di softball era 9:4. Per ogni _____ ragazzi ci sono _____ ragazze.
- 2) In un quartiere per ogni 9 case nuove c'erano 3 vecchie case. Qual è il rapporto tra vecchie case e case nuove?
- 3) Al negozio del furto per ogni 6 magliette a maniche corte c'erano 9 magliette a maniche lunghe. Qual è il rapporto tra magliette a maniche lunghe e magliette a maniche corte?
- 4) Al carnevale il rapporto tra cavalcate e Giochi era 7:2. Per ogni _____ Giochi ci sono _____ cavalcate.
- 5) In un sacchetto di caramelle il rapporto tra pezzi di cioccolato e pezzi di zucchero era 2:4. Per ogni _____ pezzi di cioccolato ci sono _____ pezzi di zucchero.
- 6) Nel negozio di animali il rapporto tra cani e gatti era 7:5. Per ogni _____ gatti ci sono _____ cani.
- 7) Il rapporto tra maschi e femmine uccelli in una gabbia era 5:4. Per ogni _____ femmine ci sono _____ maschi.
- 8) Per ogni 5 cipolle su un hamburger ci sono 7 sottaceti. Qual è il rapporto tra sottaceti e cipolle?
- 9) Per ogni 2 macchine in un parcheggio ci sono 4 camion. Qual è il rapporto tra macchine e camion nel parcheggio?
- 10) Per ogni 2 mele verdi in un frutteto c'erano 5 mele rosse. Qual è il rapporto tra mele verdi e mele rosse?
- 11) Nel negozio il rapporto tra libri venduto e film venduto era 5:2. Per ogni _____ film venduto sono stati venduti _____ libri.
- 12) Per ogni 3 hamburger venduto al negozio di malto ci sono 8 hotdog venduti. Qual è il rapporto tra hotdog venduto e hamburger venduto?

Es. 3:4

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

**Risolvi ogni problema.**

- Es) Per ogni 3 piccoli popcorn venduto a teatro sono stati venduti 4 popcorn grandi. Qual è il rapporto tra piccoli popcorn venduto e popcorn grandi venduto?
- 1) Il rapporto tra ragazzi e ragazze in una squadra di softball era 9:4. Per ogni 9 ragazzi ci sono 4 ragazze.
 - 2) In un quartiere per ogni 9 case nuove c'erano 3 vecchie case. Qual è il rapporto tra vecchie case e case nuove?
 - 3) Al negozio del furto per ogni 6 magliette a maniche corte c'erano 9 magliette a maniche lunghe. Qual è il rapporto tra magliette a maniche lunghe e magliette a maniche corte?
 - 4) Al carnevale il rapporto tra cavalcate e Giochi era 7:2. Per ogni 2 Giochi ci sono 7 cavalcate.
 - 5) In un sacchetto di caramelle il rapporto tra pezzi di cioccolato e pezzi di zucchero era 2:4. Per ogni 2 pezzi di cioccolato ci sono 4 pezzi di zucchero.
 - 6) Nel negozio di animali il rapporto tra cani e gatti era 7:5. Per ogni 5 gatti ci sono 7 cani.
 - 7) Il rapporto tra maschi e femmine uccelli in una gabbia era 5:4. Per ogni 4 femmine ci sono 5 maschi.
 - 8) Per ogni 5 cipolle su un hamburger ci sono 7 sottaceti. Qual è il rapporto tra sottaceti e cipolle?
 - 9) Per ogni 2 macchine in un parcheggio ci sono 4 camion. Qual è il rapporto tra macchine e camion nel parcheggio?
 - 10) Per ogni 2 mele verdi in un frutteto c'erano 5 mele rosse. Qual è il rapporto tra mele verdi e mele rosse?
 - 11) Nel negozio il rapporto tra libri venduto e film venduto era 5:2. Per ogni 2 film venduto sono stati venduti 5 libri.
 - 12) Per ogni 3 hamburger venduto al negozio di malto ci sono 8 hotdog venduti. Qual è il rapporto tra hotdog venduto e hamburger venduto?

Risposte

Es.	<u>3:4</u>
1.	<u>9</u> <u>4</u>
2.	<u>3:9</u>
3.	<u>9:6</u>
4.	<u>2</u> <u>7</u>
5.	<u>2</u> <u>4</u>
6.	<u>5</u> <u>7</u>
7.	<u>4</u> <u>5</u>
8.	<u>7:5</u>
9.	<u>2:4</u>
10.	<u>2:5</u>
11.	<u>2</u> <u>5</u>
12.	<u>8:3</u>

**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?

Risposte

- Es. _____ **2:4**
1. _____
 2. _____
 3. _____
 4. _____
 5. _____
 6. _____
 7. _____
 8. _____
 9. _____
 10. _____
 11. _____
 12. _____

**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 conigli di cioccolato venduti e conigli alla vaniglia conigli venduti era 7:6. Per ogni 6 conigli alla vaniglia venduto sono stati venduti 7 conigli 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

Es.	<u>2:4</u>
1.	<u>8 2</u>
2.	<u>4 2</u>
3.	<u>5 6</u>
4.	<u>4:9</u>
5.	<u>9:5</u>
6.	<u>9:3</u>
7.	<u>5:4</u>
8.	<u>5:7</u>
9.	<u>5:7</u>
10.	<u>6 7</u>
11.	<u>5:3</u>
12.	<u>4:8</u>

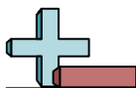


Risolvi ogni problema.

Risposte

- Es)** Il rapporto tra maschi e femmine uccelli in una gabbia era 9:2. Per ogni 9 maschi ci sono 2 femmine.
- 1)** Durante l'elezione della classe, il rapporto tra i voti per Roberta e i voti per {VAR} era 5:4. Per ogni voto _____ {VAR} ottenuto Roberta ottenuto _____.
- 2)** Nel negozio il rapporto tra libri venduto e film venduto era 6:3. Per ogni _____ film venduto sono stati venduti _____ libri.
- 3)** Per ogni 8 bibite normali venduto di un negozio di hamburger, sono stati venduti 5 bibite dietetiche. Qual è il rapporto tra bibite normali venduto e bibite dietetiche venduto?
- 4)** Il rapporto tra sottaceti e cipolle su un hamburger era 9:2. Per ogni _____ cipolle ci sono _____ sottaceti.
- 5)** Il rapporto tra macchine e camion in un parcheggio era 9:8. Per ogni _____ macchine c'erano _____ camion.
- 6)** Al negozio del furto per ogni 9 magliette a maniche corte c'erano 6 magliette a maniche lunghe. Qual è il rapporto tra magliette a maniche lunghe e magliette a maniche corte?
- 7)** Il rapporto tra Giochi Wii e Giochi per PS3 Claudio posseduti era 2:7. Per ogni _____ Giochi Wii che possedeva aveva _____ Giochi per PS3.
- 8)** Il rapporto tra ragazzi e ragazze in una squadra di softball era 7:4. Per ogni _____ ragazzi ci sono _____ ragazze.
- 9)** Per ogni 6 cani al rifugio per animali ci sono 5 gatti. Qual è il rapporto tra cani e gatti?
- 10)** In una gelateria per ogni 4 coni di cioccolato venduto sono stati venduti 6 coni alla vaniglia. Qual è il rapporto tra coni di cioccolato e coni alla vaniglia venduto?
- 11)** In un quartiere per ogni 4 case nuove c'erano 3 vecchie case. Qual è il rapporto tra vecchie case e case nuove?
- 12)** Per ogni 5 Giochi in fiera ci sono 2 cavalcate. Qual è il rapporto tra cavalcate e Giochi?

- Es. 9 2
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____

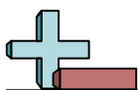


Risolvi ogni problema.

- Es) Il rapporto tra maschi e femmine uccelli in una gabbia era 9:2. Per ogni 9 maschi ci sono 2 femmine.
- 1) Durante l'elezione della classe, il rapporto tra i voti per Roberta e i voti per {VAR} era 5:4. Per ogni voto 4 {VAR} ottenuto Roberta ottenuto 5.
- 2) Nel negozio il rapporto tra libri venduto e film venduto era 6:3. Per ogni 3 film venduto sono stati venduti 6 libri.
- 3) Per ogni 8 bibite normali venduto di un negozio di hamburger, sono stati venduti 5 bibite dietetiche. Qual è il rapporto tra bibite normali venduto e bibite dietetiche venduto?
- 4) Il rapporto tra sottaceti e cipolle su un hamburger era 9:2. Per ogni 2 cipolle ci sono 9 sottaceti.
- 5) Il rapporto tra macchine e camion in un parcheggio era 9:8. Per ogni 9 macchine c'erano 8 camion.
- 6) Al negozio del furto per ogni 9 magliette a maniche corte c'erano 6 magliette a maniche lunghe. Qual è il rapporto tra magliette a maniche lunghe e magliette a maniche corte?
- 7) Il rapporto tra Giochi Wii e Giochi per PS3 Claudio posseduti era 2:7. Per ogni 2 Giochi Wii che possedeva aveva 7 Giochi per PS3.
- 8) Il rapporto tra ragazzi e ragazze in una squadra di softball era 7:4. Per ogni 7 ragazzi ci sono 4 ragazze.
- 9) Per ogni 6 cani al rifugio per animali ci sono 5 gatti. Qual è il rapporto tra cani e gatti?
- 10) In una gelateria per ogni 4 coni di cioccolato venduto sono stati venduti 6 coni alla vaniglia. Qual è il rapporto tra coni di cioccolato e coni alla vaniglia venduto?
- 11) In un quartiere per ogni 4 case nuove c'erano 3 vecchie case. Qual è il rapporto tra vecchie case e case nuove?
- 12) Per ogni 5 Giochi in fiera ci sono 2 cavalcate. Qual è il rapporto tra cavalcate e Giochi?

Risposte

Es.	<u>9</u>	<u>2</u>
1.	<u>4</u>	<u>5</u>
2.	<u>3</u>	<u>6</u>
3.	<u>8:5</u>	
4.	<u>2</u>	<u>9</u>
5.	<u>9</u>	<u>8</u>
6.	<u>6:9</u>	
7.	<u>2</u>	<u>7</u>
8.	<u>7</u>	<u>4</u>
9.	<u>6:5</u>	
10.	<u>4:6</u>	
11.	<u>3:4</u>	
12.	<u>2:5</u>	



Risolvi ogni problema.

- Es) In un quartiere per ogni 7 case nuove c'erano 2 vecchie case. Qual è il rapporto tra vecchie case e case nuove?
- 1) Al carnevale il rapporto tra cavalcate e Giochi era 3:4. Per ogni _____ cavalcate ci sono _____ Giochi.
- 2) Per ogni 4 macchine in un parcheggio ci sono 5 camion. Qual è il rapporto tra macchine e camion nel parcheggio?
- 3) Per ogni 6 mele verdi in un frutteto c'erano 4 mele rosse. Qual è il rapporto tra mele verdi e mele rosse?
- 4) Per ogni 4 piccoli popcorn venduto a teatro sono stati venduti 9 popcorn grandi. Qual è il rapporto tra piccoli popcorn venduto e popcorn grandi venduto?
- 5) Per ogni 4 hotdog venduto al negozio di malto ci sono 6 hamburger venduti. Qual è il rapporto tra hotdog venduto e hamburger venduto?
- 6) Nell'elezione di classe per ogni 2 Laura Laura ottenuto, {VAR} ha ottenuto 3 {VAR}. Qual è il rapporto tra voti per Laura e voti per {VAR}?
- 7) In una gelateria per ogni 6 coni di cioccolato venduto sono stati venduti 9 coni alla vaniglia. Qual è il rapporto tra coni di cioccolato e coni alla vaniglia venduto?
- 8) Per ogni 9 Giochi per PS3 Patrizia posseduto aveva 7 Giochi Wii. Qual è il suo rapporto tra Giochi Wii e Giochi per PS3?
- 9) Al negozio di hamburger il rapporto tra bibite normali venduto e bibite dietetiche venduto era 4:6. Per ogni _____ bibite normali venduto ci sono _____ bibite dietetiche venduti.
- 10) Nel negozio di animali il rapporto tra cani e gatti era 3:6. Per ogni _____ gatti ci sono _____ cani.
- 11) Nel negozio dell'usato il rapporto tra magliette a maniche lunghe e magliette a maniche corte era 8:4. Per ogni _____ magliette a maniche corte c'erano _____ magliette a maniche lunghe.
- 12) Il rapporto tra ragazzi e ragazze in una squadra di softball era 6:7. Per ogni _____ ragazze ci sono _____ ragazzi.

Risposte

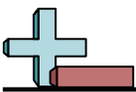
- Es. 2:7
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____

**Risolvi ogni problema.**

- Es)** In un quartiere per ogni 7 case nuove c'erano 2 vecchie case. Qual è il rapporto tra vecchie case e case nuove?
- 1) Al carnevale il rapporto tra cavalcate e Giochi era 3:4. Per ogni 3 cavalcate ci sono 4 Giochi.
- 2) Per ogni 4 macchine in un parcheggio ci sono 5 camion. Qual è il rapporto tra macchine e camion nel parcheggio?
- 3) Per ogni 6 mele verdi in un frutteto c'erano 4 mele rosse. Qual è il rapporto tra mele verdi e mele rosse?
- 4) Per ogni 4 piccoli popcorn venduto a teatro sono stati venduti 9 popcorn grandi. Qual è il rapporto tra piccoli popcorn venduto e popcorn grandi venduto?
- 5) Per ogni 4 hotdog venduto al negozio di malto ci sono 6 hamburger venduti. Qual è il rapporto tra hotdog venduto e hamburger venduto?
- 6) Nell'elezione di classe per ogni 2 Laura Laura ottenuto, {VAR} ha ottenuto 3 {VAR}. Qual è il rapporto tra voti per Laura e voti per {VAR}?
- 7) In una gelateria per ogni 6 coni di cioccolato venduto sono stati venduti 9 coni alla vaniglia. Qual è il rapporto tra coni di cioccolato e coni alla vaniglia venduto?
- 8) Per ogni 9 Giochi per PS3 Patrizia posseduto aveva 7 Giochi Wii. Qual è il suo rapporto tra Giochi Wii e Giochi per PS3?
- 9) Al negozio di hamburger il rapporto tra bibite normali venduto e bibite dietetiche venduto era 4:6. Per ogni 4 bibite normali venduto ci sono 6 bibite dietetiche venduti.
- 10) Nel negozio di animali il rapporto tra cani e gatti era 3:6. Per ogni 6 gatti ci sono 3 cani.
- 11) Nel negozio dell'usato il rapporto tra magliette a maniche lunghe e magliette a maniche corte era 8:4. Per ogni 4 magliette a maniche corte c'erano 8 magliette a maniche lunghe.
- 12) Il rapporto tra ragazzi e ragazze in una squadra di softball era 6:7. Per ogni 7 ragazze ci sono 6 ragazzi.

Risposte

Es.	<u>2:7</u>
1.	<u>3</u> <u>4</u>
2.	<u>4:5</u>
3.	<u>6:4</u>
4.	<u>4:9</u>
5.	<u>4:6</u>
6.	<u>2:3</u>
7.	<u>6:9</u>
8.	<u>7:9</u>
9.	<u>4</u> <u>6</u>
10.	<u>6</u> <u>3</u>
11.	<u>4</u> <u>8</u>
12.	<u>7</u> <u>6</u>



Risolvi ogni problema.

Risposte

- Es)** Nel negozio dell'usato il rapporto tra magliette a maniche lunghe e magliette a maniche corte era 8:7. Per ogni 8 magliette a maniche lunghe c'erano 7 magliette a maniche corte.
- Per ogni 6 cipolle su un hamburger ci sono 5 sottaceti. Qual è il rapporto tra sottaceti e cipolle?
 - Per ogni 3 maschi uccelli in una gabbia ci sono 6 femmine. Qual è il rapporto tra maschi e femmine?
 - Nell'elezione di classe per ogni 2 Monica Monica ottenuto, {VAR} ha ottenuto 5 {VAR}. Qual è il rapporto tra voti per Monica e voti per {VAR}?
 - In un quartiere il rapporto tra vecchie case e case nuove era 5:9. Per ogni _____ case nuove nel quartiere c'erano _____ vecchie case.
 - Per ogni 6 ragazze in una squadra di softball ci sono 9 ragazzi. Qual è il rapporto tra ragazzi e ragazze?
 - In una gelateria il rapporto tra coni di cioccolato venduti e coni alla vaniglia coni venduti era 5:3. Per ogni _____ coni alla vaniglia venduto sono stati venduti _____ coni di cioccolato.
 - In un sacchetto di caramelle il rapporto tra pezzi di cioccolato e pezzi di zucchero era 6:7. Per ogni _____ pezzi di zucchero ci sono _____ pezzi di cioccolato.
 - Al negozio di hamburger il rapporto tra bibite normali venduto e bibite dietetiche venduto era 4:9. Per ogni _____ bibite normali venduto ci sono _____ bibite dietetiche venduti.
 - Per ogni 8 hamburger venduto al negozio di malto ci sono 6 hotdog venduti. Qual è il rapporto tra hotdog venduto e hamburger venduto?
 - Per ogni 9 cani al rifugio per animali ci sono 6 gatti. Qual è il rapporto tra cani e gatti?
 - Il rapporto tra Giochi Wii e Giochi per PS3 Federico posseduti era 5:3. Per ogni _____ Giochi Wii che possedeva aveva _____ Giochi per PS3.
 - Per ogni 4 piccoli popcorn venduto a teatro sono stati venduti 9 popcorn grandi. Qual è il rapporto tra piccoli popcorn venduto e popcorn grandi venduto?

Es. 8 7

- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____

**Risolvi ogni problema.**

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

Risposte

Es.	<u>8</u>	<u>7</u>
1.	<u>5:6</u>	
2.	<u>3:6</u>	
3.	<u>2:5</u>	
4.	<u>9</u>	<u>5</u>
5.	<u>9:6</u>	
6.	<u>3</u>	<u>5</u>
7.	<u>7</u>	<u>6</u>
8.	<u>4</u>	<u>9</u>
9.	<u>6:8</u>	
10.	<u>9:6</u>	
11.	<u>5</u>	<u>3</u>
12.	<u>4:9</u>	



Risolvi ogni problema.

Risposte

- Es)** Per ogni 3 piccoli popcorn venduto a teatro sono stati venduti 5 popcorn grandi. Qual è il rapporto tra piccoli popcorn venduto e popcorn grandi venduto?
- 1) Per ogni 9 cani al rifugio per animali ci sono 6 gatti. Qual è il rapporto tra cani e gatti?
- 2) Per ogni 9 bibite dietetiche venduto di un negozio di hamburger, sono stati venduti 3 bibite normali. Qual è il rapporto tra bibite normali venduto e bibite dietetiche venduto?
- 3) In un quartiere per ogni 6 case nuove c'erano 2 vecchie case. Qual è il rapporto tra vecchie case e case nuove?
- 4) Il rapporto tra sottaceti e cipolle su un hamburger era 8:2. Per ogni _____ cipolle ci sono _____ sottaceti.
- 5) Per ogni 8 femmine uccelli in una gabbia ci sono 5 maschi. Qual è il rapporto tra maschi e femmine?
- 6) Al negozio del furto per ogni 4 magliette a maniche lunghe c'erano 5 magliette a maniche corte. Qual è il rapporto tra magliette a maniche lunghe e magliette a maniche corte?
- 7) Per ogni 8 camion in un parcheggio ci sono 9 macchine. Qual è il rapporto tra macchine e camion nel parcheggio?
- 8) Nel negozio il rapporto tra libri venduto e film venduto era 4:8. Per ogni _____ libri venduto sono stati venduti _____ film.
- 9) In un sacchetto di caramelle il rapporto tra pezzi di cioccolato e pezzi di zucchero era 5:9. Per ogni _____ pezzi di cioccolato ci sono _____ pezzi di zucchero.
- 10) Durante l'elezione della classe, il rapporto tra i voti per Francesca e i voti per {VAR} era 9:6. Per ogni voto _____ {VAR} ottenuto Francesca ottenuto _____.
- 11) Al negozio di malto il rapporto tra hotdog venduto e hamburger venduto era 4: 7. Per ogni _____ hotdog venduto sono stati venduti _____ hamburger.
- 12) Il rapporto tra ragazzi e ragazze in una squadra di softball era 8:3. Per ogni _____ ragazzi ci sono _____ ragazze.

Es. **3:5**

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

**Risolvi ogni problema.**

- Es)** Per ogni 3 piccoli popcorn venduto a teatro sono stati venduti 5 popcorn grandi. Qual è il rapporto tra piccoli popcorn venduto e popcorn grandi venduto?
- 1) Per ogni 9 cani al rifugio per animali ci sono 6 gatti. Qual è il rapporto tra cani e gatti?
- 2) Per ogni 9 bibite dietetiche venduto di un negozio di hamburger, sono stati venduti 3 bibite normali. Qual è il rapporto tra bibite normali venduto e bibite dietetiche venduto?
- 3) In un quartiere per ogni 6 case nuove c'erano 2 vecchie case. Qual è il rapporto tra vecchie case e case nuove?
- 4) Il rapporto tra sottaceti e cipolle su un hamburger era 8:2. Per ogni 2 cipolle ci sono 8 sottaceti.
- 5) Per ogni 8 femmine uccelli in una gabbia ci sono 5 maschi. Qual è il rapporto tra maschi e femmine?
- 6) Al negozio del furto per ogni 4 magliette a maniche lunghe c'erano 5 magliette a maniche corte. Qual è il rapporto tra magliette a maniche lunghe e magliette a maniche corte?
- 7) Per ogni 8 camion in un parcheggio ci sono 9 macchine. Qual è il rapporto tra macchine e camion nel parcheggio?
- 8) Nel negozio il rapporto tra libri venduto e film venduto era 4:8. Per ogni 4 libri venduto sono stati venduti 8 film.
- 9) In un sacchetto di caramelle il rapporto tra pezzi di cioccolato e pezzi di zucchero era 5:9. Per ogni 5 pezzi di cioccolato ci sono 9 pezzi di zucchero.
- 10) Durante l'elezione della classe, il rapporto tra i voti per Francesca e i voti per {VAR} era 9:6. Per ogni voto 6 {VAR} ottenuto Francesca ottenuto 9.
- 11) Al negozio di malto il rapporto tra hotdog venduto e hamburger venduto era 4: 7. Per ogni 4 hotdog venduto sono stati venduti 7 hamburger.
- 12) Il rapporto tra ragazzi e ragazze in una squadra di softball era 8:3. Per ogni 8 ragazzi ci sono 3 ragazze.

Risposte

Es.	<u>3:5</u>
1.	<u>9:6</u>
2.	<u>3:9</u>
3.	<u>2:6</u>
4.	<u>2 8</u>
5.	<u>5:8</u>
6.	<u>4:5</u>
7.	<u>9:8</u>
8.	<u>4 8</u>
9.	<u>5 9</u>
10.	<u>6 9</u>
11.	<u>4 7</u>
12.	<u>8 3</u>