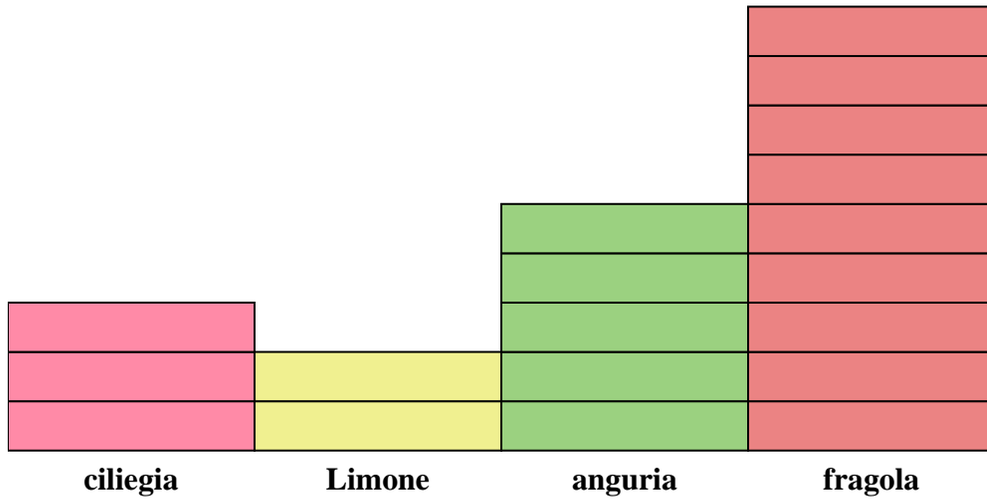




Risolvi ogni problema.



Ogni  = 2 pezzi

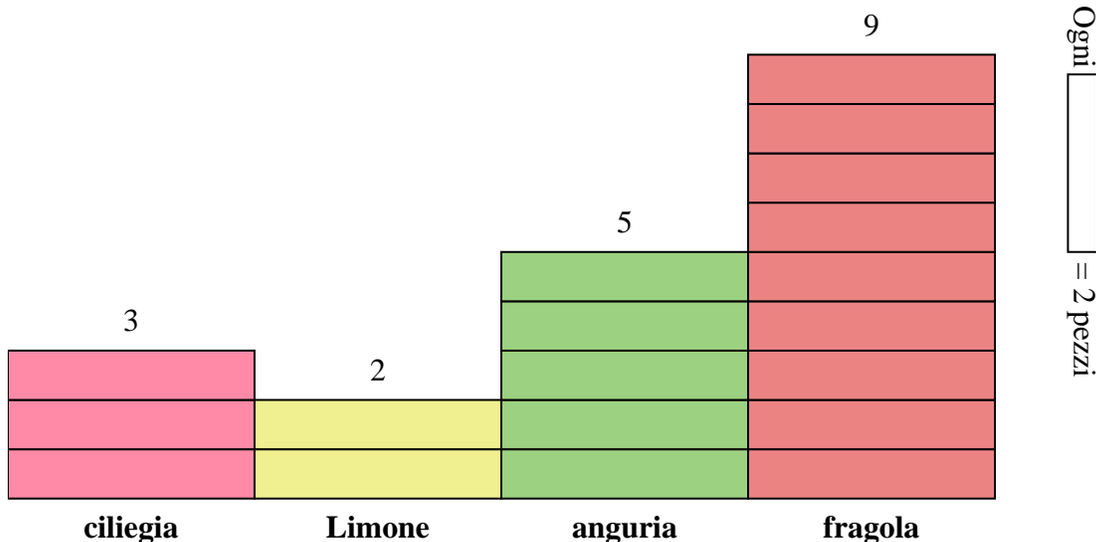
**Risposte**

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

- 1) Quanti pezzi anguria c'erano in più rispetto a pezzi ciliegia?
- 2) Quale sapore aveva più pezzi nella borsa?
- 3) Quale gusto aveva il minor numero di pezzi nella borsa?
- 4) Quanti pezzi c'erano in totale nella scatola?
- 5) C'erano meno pezzi ciliegia o meno pezzi Limone?
- 6) C'erano più pezzi fragola o pezzi anguria?
- 7) Quale gusto aveva esattamente 6 pezzi nella borsa?
- 8) Quanti pezzi erano fragola?
- 9) Qual è il numero combinato di fragola e ciliegia pezzi?
- 10) Qual è la differenza tra il numero di pezzi Limone e il numero di pezzi anguria?



Risolvi ogni problema.



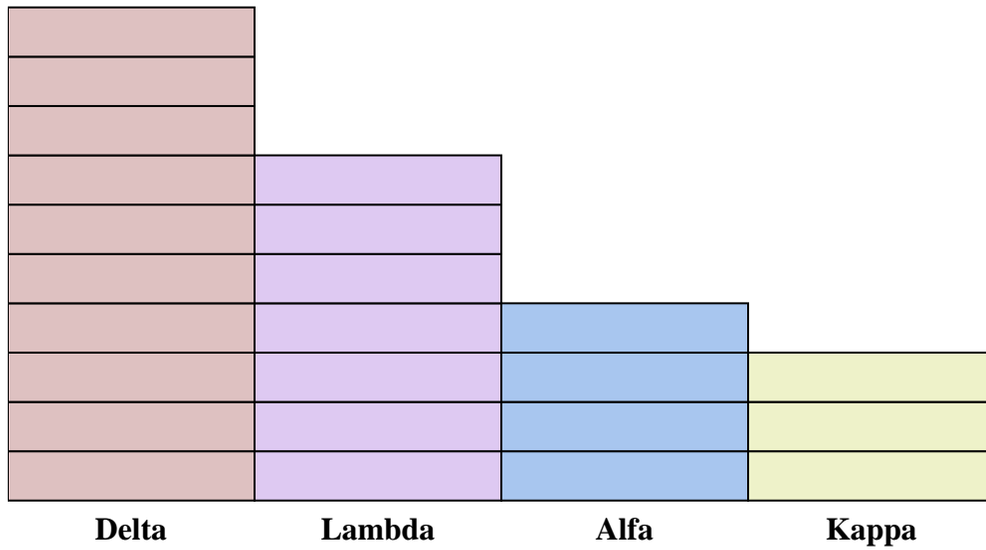
**Risposte**

1. 4
2. fragola
3. Limone
4. 38
5. Limone
6. fragola
7. ciliegia
8. 18
9. 24
10. 6

- 1) Quanti pezzi anguria c'erano in più rispetto a pezzi ciliegia?
- 2) Quale sapore aveva più pezzi nella borsa?
- 3) Quale gusto aveva il minor numero di pezzi nella borsa?
- 4) Quanti pezzi c'erano in totale nella scatola?
- 5) C'erano meno pezzi ciliegia o meno pezzi Limone?
- 6) C'erano più pezzi fragola o pezzi anguria?
- 7) Quale gusto aveva esattamente 6 pezzi nella borsa?
- 8) Quanti pezzi erano fragola?
- 9) Qual è il numero combinato di fragola e ciliegia pezzi?
- 10) Qual è la differenza tra il numero di pezzi Limone e il numero di pezzi anguria?



Risolvi ogni problema.



Ogni = 2 punti

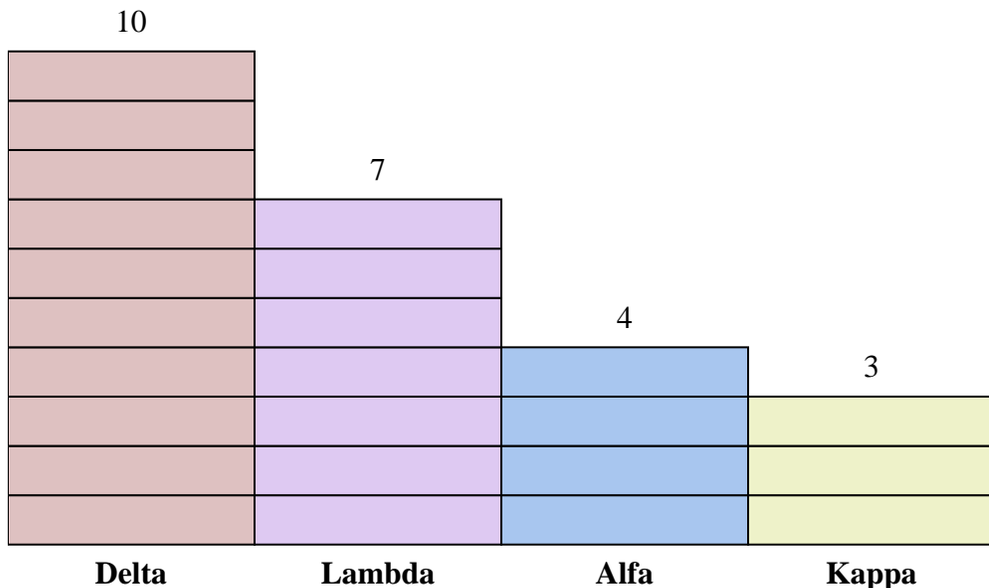
**Risposte**

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

- 1) Quanti punti in più ha segnato la squadra Alfa rispetto alla squadra Kappa?
- 2) Quale squadra ha segnato più punti?
- 3) Quale squadra ha segnato meno punti?
- 4) Qual è il numero totale di punti guadagnati nel gioco?
- 5) La squadra Kappa o la squadra Lambda ha segnato meno punti?
- 6) La squadra Delta o la squadra Lambda ha ottenuto più punti?
- 7) Quale squadra ha segnato 6 punti?
- 8) Quanti punti ha segnato la squadra Delta?
- 9) Qual è la somma dei punti segnati da Kappa e Delta?
- 10) Qual è la differenza tra il numero di punti Delta ottenuti e il numero di Alfa ottenuti?



Risolvi ogni problema.



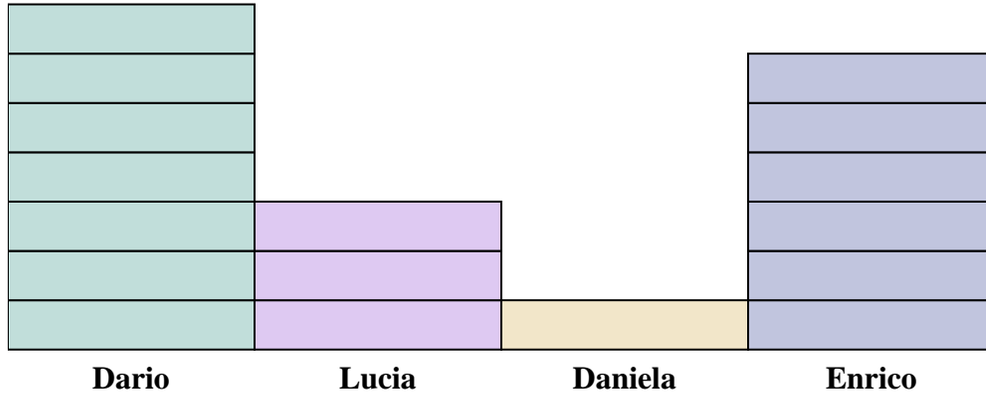
**Risposte**

1. 2
2. Delta
3. Kappa
4. 48
5. Kappa
6. Delta
7. Kappa
8. 20
9. 26
10. 12

- 1) Quanti punti in più ha segnato la squadra Alfa rispetto alla squadra Kappa?
- 2) Quale squadra ha segnato più punti?
- 3) Quale squadra ha segnato meno punti?
- 4) Qual è il numero totale di punti guadagnati nel gioco?
- 5) La squadra Kappa o la squadra Lambda ha segnato meno punti?
- 6) La squadra Delta o la squadra Lambda ha ottenuto più punti?
- 7) Quale squadra ha segnato 6 punti?
- 8) Quanti punti ha segnato la squadra Delta?
- 9) Qual è la somma dei punti segnati da Kappa e Delta?
- 10) Qual è la differenza tra il numero di punti Delta ottenuti e il numero di Alfa ottenuti?



Risolvi ogni problema.



Ogni  = 2 lattine

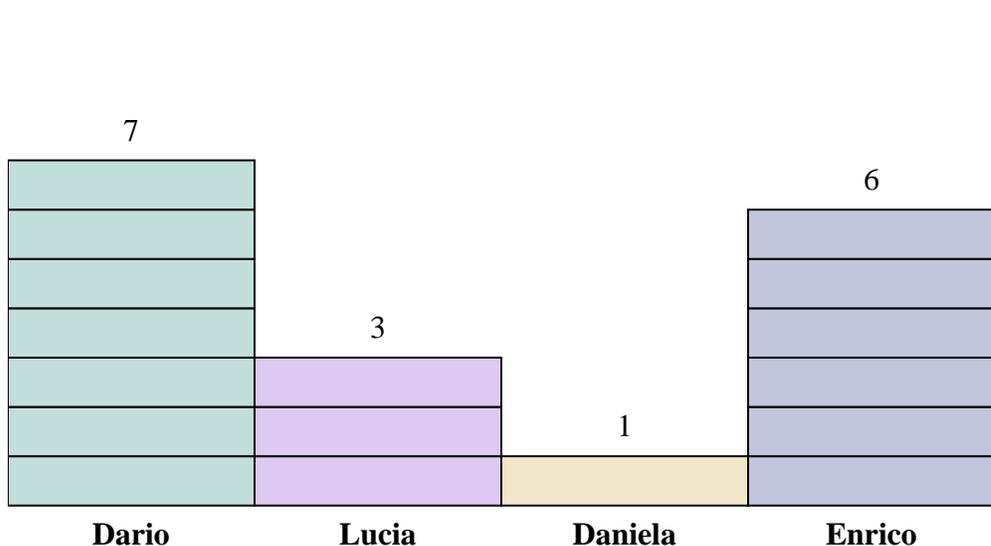
**Risposte**

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

- 1) Quante lattine in più ha raccolto Dario rispetto a Enrico?
- 2) Chi ha raccolto più lattine?
- 3) Chi ha raccolto meno lattine?
- 4) Quante lattine in totale hanno raccolto tutti gli studenti?
- 5) Chi ha raccolto meno lattine? Daniela o Dario?
- 6) Lucia o Daniela ha raccolto più lattine?
- 7) Chi ha raccolto esattamente le lattine 2?
- 8) Quante lattine ha raccolto Enrico?
- 9) Qual è il numero combinato di lattine Dario raccolte e Lucia raccolte?
- 10) Qual è la differenza tra il numero di lattine Enrico raccolte e il numero Lucia raccolte?



Risolvi ogni problema.



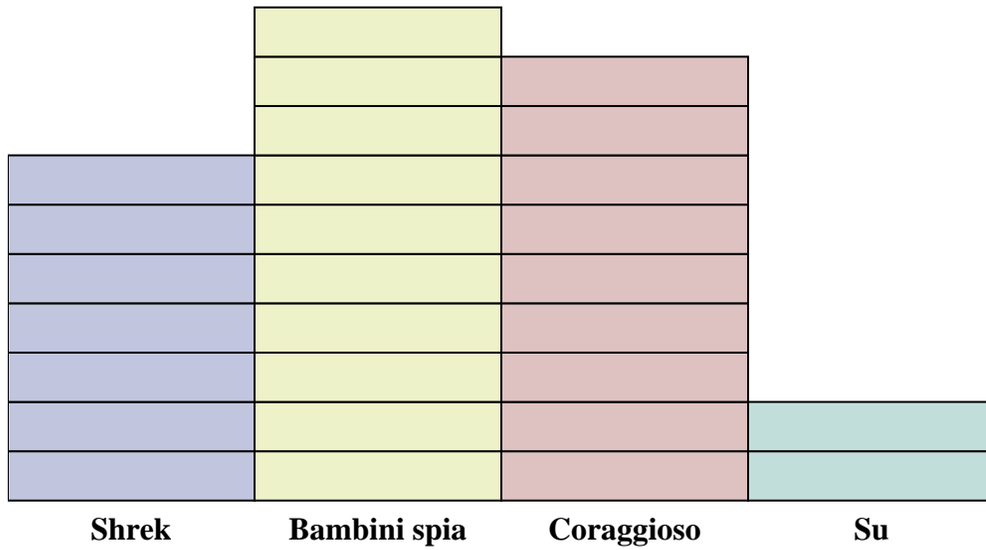
- 1) Quante lattine in più ha raccolto Dario rispetto a Enrico?
- 2) Chi ha raccolto più lattine?
- 3) Chi ha raccolto meno lattine?
- 4) Quante lattine in totale hanno raccolto tutti gli studenti?
- 5) Chi ha raccolto meno lattine? Daniela o Dario?
- 6) Lucia o Daniela ha raccolto più lattine?
- 7) Chi ha raccolto esattamente le lattine 2?
- 8) Quante lattine ha raccolto Enrico?
- 9) Qual è il numero combinato di lattine Dario raccolte e Lucia raccolte?
- 10) Qual è la differenza tra il numero di lattine Enrico raccolte e il numero Lucia raccolte?

**Risposte**

1. 2
2. Dario
3. Daniela
4. 34
5. Daniela
6. Lucia
7. Daniela
8. 12
9. 20
10. 6



Risolvi ogni problema.



Ogni  = 2 voti

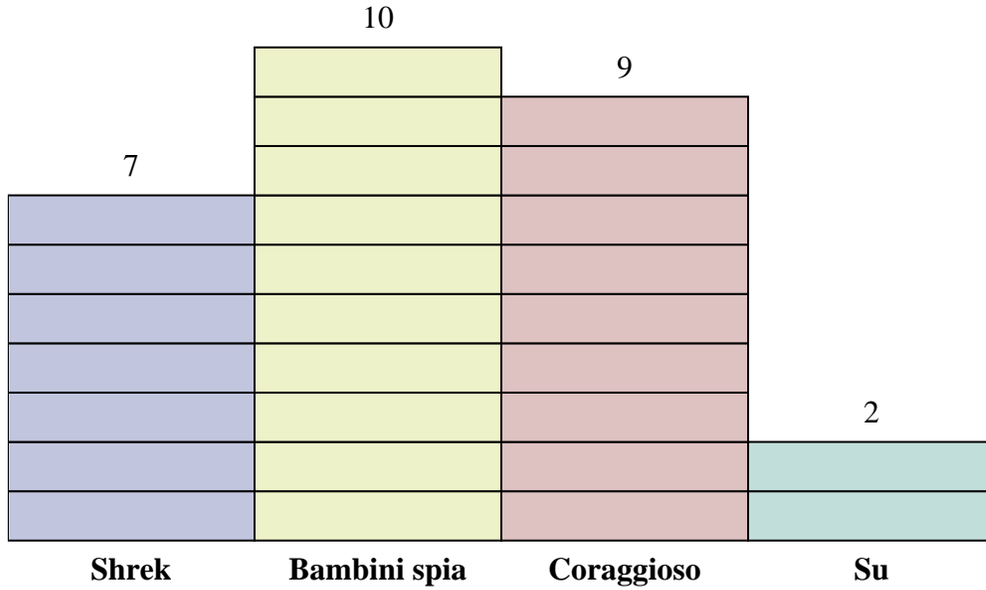
**Risposte**

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

- 1) Quanti voti in più ha ricevuto Coraggioso rispetto a Shrek?
- 2) Quale film ha ricevuto più voti?
- 3) Quale film ha ricevuto meno voti?
- 4) Qual è il numero totale di studenti che hanno votato?
- 5) Meno studenti hanno votato per Su o per Shrek?
- 6) Più persone hanno votato per Coraggioso o per Bambini spia?
- 7) Quale film ha ricevuto esattamente 18 voti?
- 8) Quante persone hanno votato per Bambini spia?
- 9) Qual è il numero combinato di persone che hanno votato per Bambini spia e Shrek?
- 10) Qual è la differenza tra il numero di persone che hanno votato per Su e il numero che ha votato per Coraggioso?



Risolvi ogni problema.



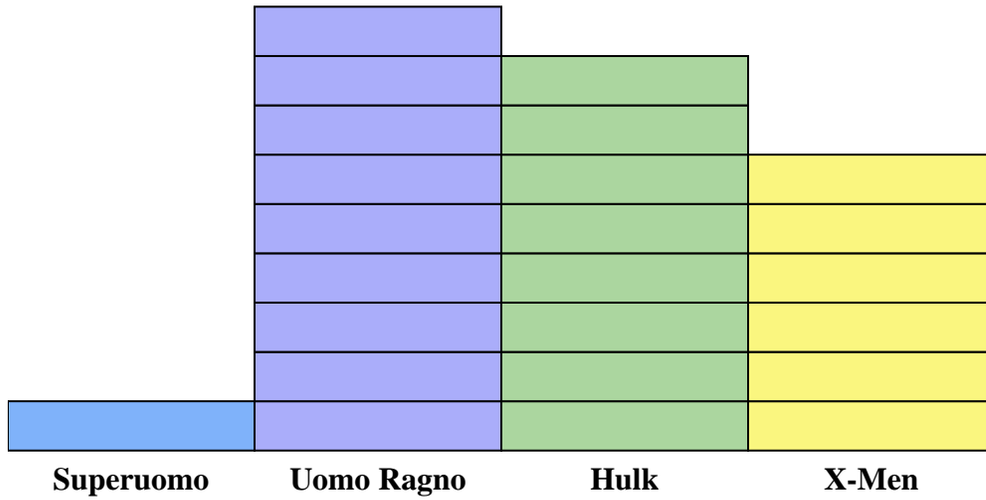
**Risposte**

- 1) Quanti voti in più ha ricevuto Coraggioso rispetto a Shrek?
- 2) Quale film ha ricevuto più voti?
- 3) Quale film ha ricevuto meno voti?
- 4) Qual è il numero totale di studenti che hanno votato?
- 5) Meno studenti hanno votato per Su o per Shrek?
- 6) Più persone hanno votato per Coraggioso o per Bambini spia?
- 7) Quale film ha ricevuto esattamente 18 voti?
- 8) Quante persone hanno votato per Bambini spia?
- 9) Qual è il numero combinato di persone che hanno votato per Bambini spia e Shrek?
- 10) Qual è la differenza tra il numero di persone che hanno votato per Su e il numero che ha votato per Coraggioso?

1. 4
2. Bambini spia
3. Su
4. 56
5. Su
6. Bambini spia
7. Coraggioso
8. 20
9. 34
10. 14



Risolvi ogni problema.



Ogni  = 2 problemi venduti

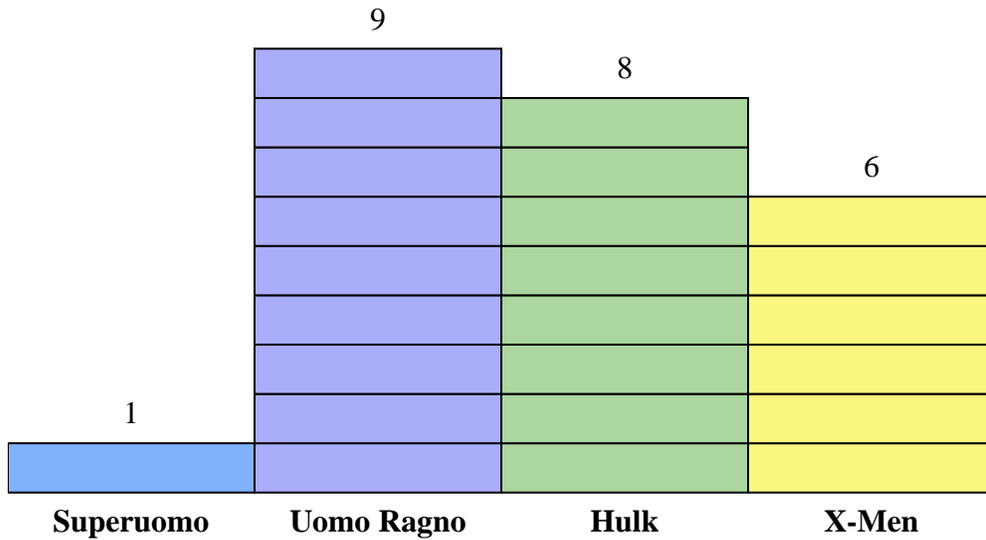
**Risposte**

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

- 1) Quante altre edizioni di Uomo Ragno sono state vendute rispetto a quelle di Superuomo?
- 2) Quale serie a fumetti ha venduto più numeri?
- 3) Quale serie di fumetti ha venduto meno numeri?
- 4) Qual è il numero totale di numeri venduti per tutti i fumetti?
- 5) Quale ha venduto di meno, numeri di Hulk o numeri di X-Men?
- 6) Quale serie di fumetti ha venduto di più, Hulk o Uomo Ragno?
- 7) Quale serie di fumetti ha venduto esattamente 16 numeri?
- 8) Quanti numeri di Superuomo sono stati venduti?
- 9) Qual è il numero combinato di numeri Uomo Ragno e X-Men venduti?
- 10) Qual è la differenza tra il numero di emissioni X-Men vendute e il numero di emissioni Superuomo vendute?



Risolvi ogni problema.



Ogni  = 2 problemi venduti

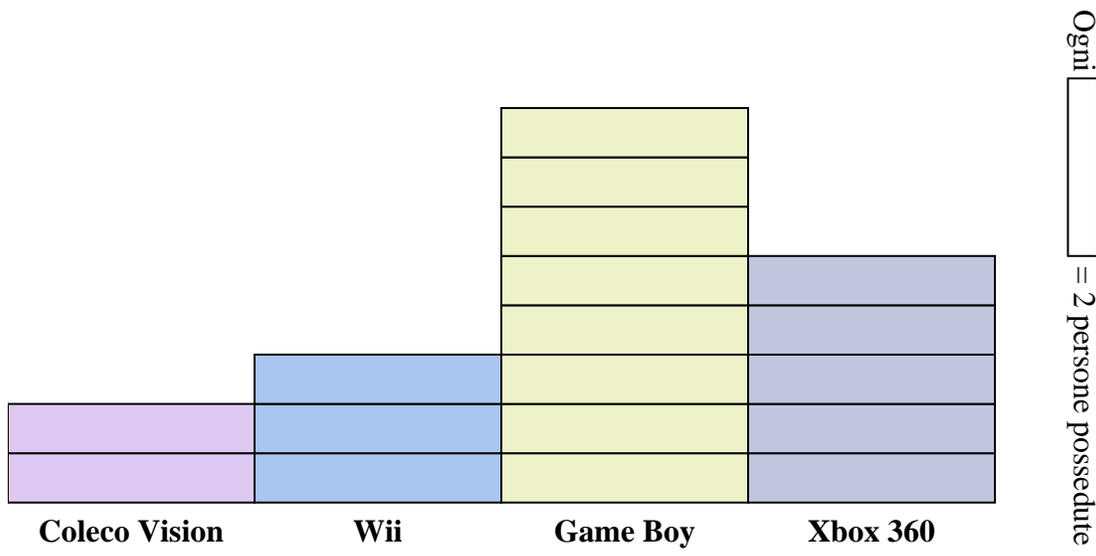
**Risposte**

1. 16
2. Uomo Ragno
3. Superuomo
4. 48
5. X-Men
6. Uomo Ragno
7. Hulk
8. 2
9. 30
10. 10

- 1) Quante altre edizioni di Uomo Ragno sono state vendute rispetto a quelle di Superuomo?
- 2) Quale serie a fumetti ha venduto più numeri?
- 3) Quale serie di fumetti ha venduto meno numeri?
- 4) Qual è il numero totale di numeri venduti per tutti i fumetti?
- 5) Quale ha venduto di meno, numeri di Hulk o numeri di X-Men?
- 6) Quale serie di fumetti ha venduto di più, Hulk o Uomo Ragno?
- 7) Quale serie di fumetti ha venduto esattamente 16 numeri?
- 8) Quanti numeri di Superuomo sono stati venduti?
- 9) Qual è il numero combinato di numeri Uomo Ragno e X-Men venduti?
- 10) Qual è la differenza tra il numero di emissioni X-Men vendute e il numero di emissioni Superuomo vendute?



Risolvi ogni problema.



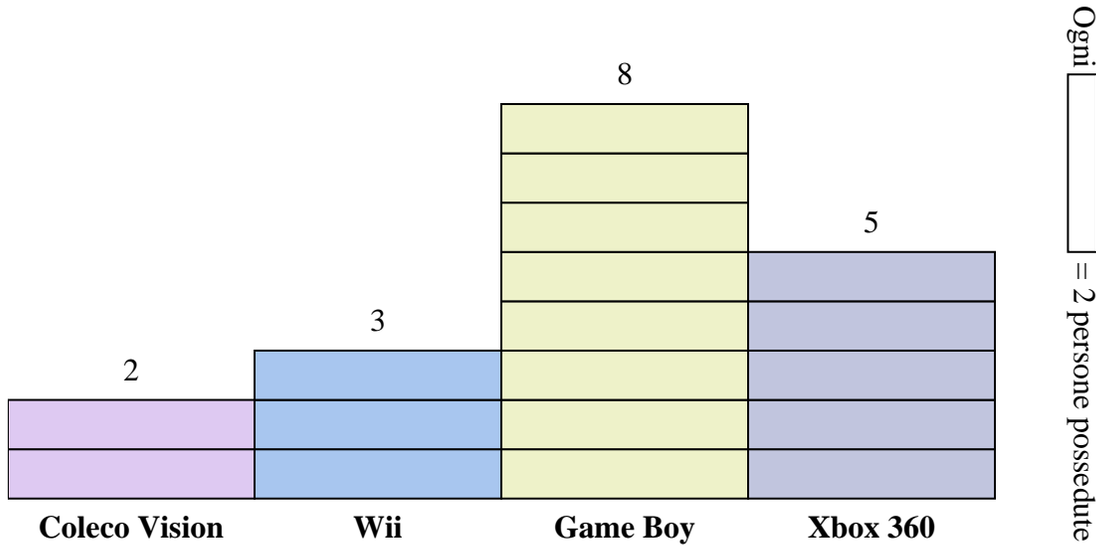
**Risposte**

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

- 1) Quante persone in più possedevano un Game Boy di quante possedessero un Xbox 360?
- 2) Quale console possedeva il maggior numero di persone?
- 3) Quale console possedeva il minor numero di persone?
- 4) Quante console in totale possedevano le persone?
- 5) Meno persone possedevano un Wiis o un Gameboy?
- 6) Più persone possedevano un Xbox 360 o un Wiis?
- 7) Quale console possedeva esattamente 6 persone?
- 8) Quante persone possedevano un Game Boy?
- 9) Qual è il numero combinato di Gameboy e Coleco visioni posseduti?
- 10) Qual è la differenza tra il numero di persone che possedevano un Coleco Vision e il numero che possedeva un Wii?



Risolvi ogni problema.



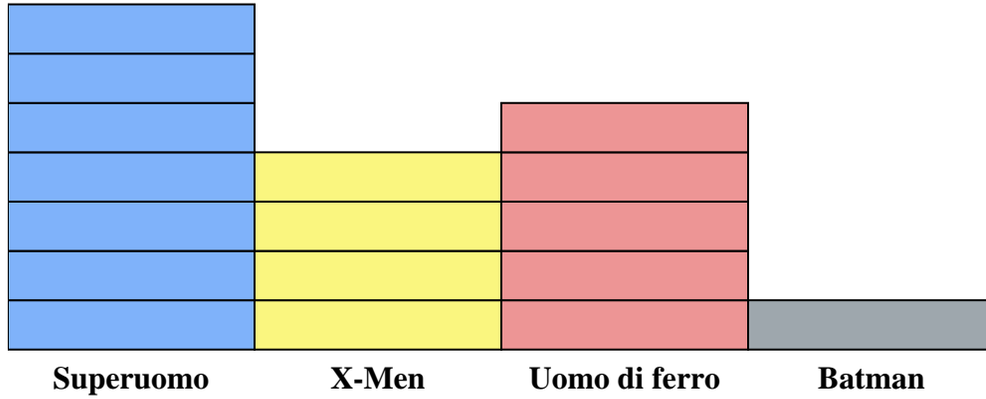
- 1) Quante persone in più possedevano un Game Boy di quante possedessero un Xbox 360?
- 2) Quale console possedeva il maggior numero di persone?
- 3) Quale console possedeva il minor numero di persone?
- 4) Quante console in totale possedevano le persone?
- 5) Meno persone possedevano un Wiis o un Gameboy?
- 6) Più persone possedevano un Xbox 360 o un Wiis?
- 7) Quale console possedeva esattamente 6 persone?
- 8) Quante persone possedevano un Game Boy?
- 9) Qual è il numero combinato di Gameboy e Coleco visioni posseduti?
- 10) Qual è la differenza tra il numero di persone che possedevano un Coleco Vision e il numero che possedeva un Wii?

**Risposte**

1. 6
2. Game Boy
3. Coleco Vision
4. 36
5. Wii
6. Xbox 360
7. Wii
8. 16
9. 20
10. 2



Risolvi ogni problema.



Ogni  = 2 problemi venduti

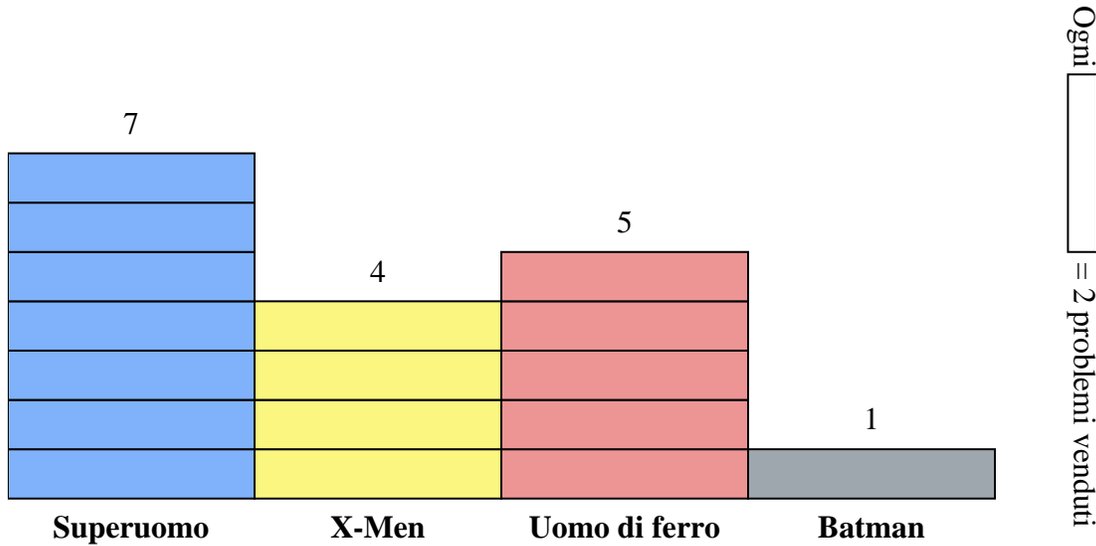
**Risposte**

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

- 1) Quante altre edizioni di Superuomo sono state vendute rispetto a quelle di Batman?
- 2) Quale serie a fumetti ha venduto più numeri?
- 3) Quale serie di fumetti ha venduto meno numeri?
- 4) Qual è il numero totale di numeri venduti per tutti i fumetti?
- 5) Quale ha venduto di meno, numeri di Batman o numeri di Uomo di ferro?
- 6) Quale serie di fumetti ha venduto di più, Superuomo o X-Men?
- 7) Quale serie di fumetti ha venduto esattamente 8 numeri?
- 8) Quanti numeri di Uomo di ferro sono stati venduti?
- 9) Qual è il numero combinato di numeri Uomo di ferro e Superuomo venduti?
- 10) Qual è la differenza tra il numero di emissioni X-Men vendute e il numero di emissioni Batman vendute?



Risolvi ogni problema.



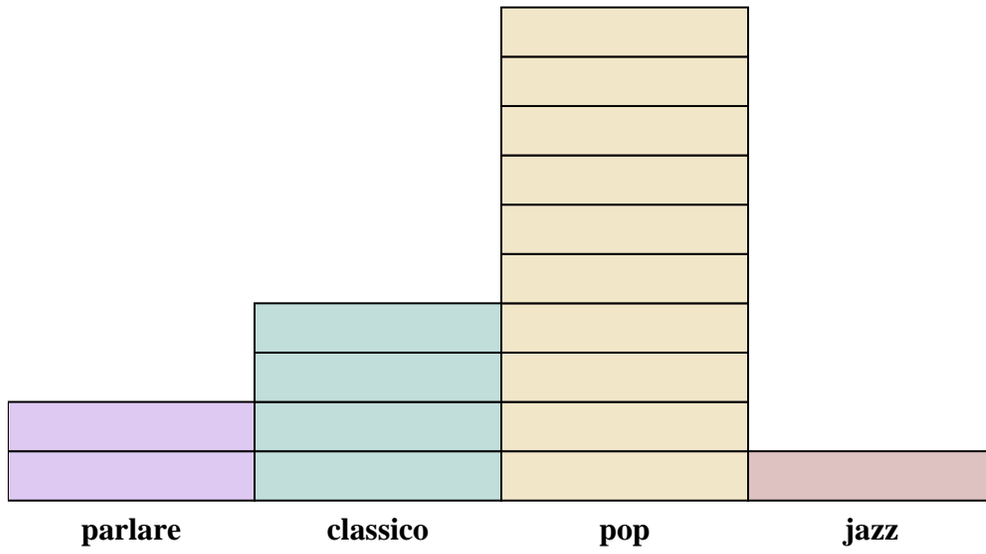
- 1) Quante altre edizioni di Superuomo sono state vendute rispetto a quelle di Batman?
- 2) Quale serie a fumetti ha venduto più numeri?
- 3) Quale serie di fumetti ha venduto meno numeri?
- 4) Qual è il numero totale di numeri venduti per tutti i fumetti?
- 5) Quale ha venduto di meno, numeri di Batman o numeri di Uomo di ferro?
- 6) Quale serie di fumetti ha venduto di più, Superuomo o X-Men?
- 7) Quale serie di fumetti ha venduto esattamente 8 numeri?
- 8) Quanti numeri di Uomo di ferro sono stati venduti?
- 9) Qual è il numero combinato di numeri Uomo di ferro e Superuomo venduti?
- 10) Qual è la differenza tra il numero di emissioni X-Men vendute e il numero di emissioni Batman vendute?

**Risposte**

1. 12
2. Superuomo
3. Batman
4. 34
5. Batman
6. Superuomo
7. X-Men
8. 10
9. 24
10. 6



Risolvi ogni problema.



Ogni  = 2 annunci riprodotti

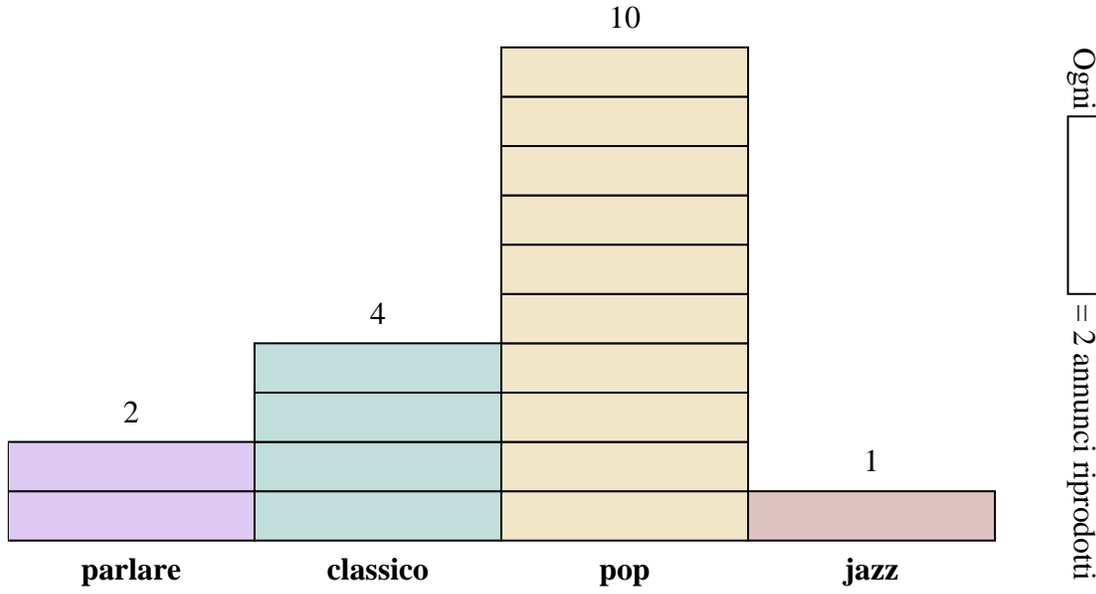
**Risposte**

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

- 1) Quanti annunci in più aveva la stazione classico rispetto alla stazione parlare?
- 2) Quale stazione ha avuto più annunci?
- 3) Quale stazione aveva il minor numero di annunci?
- 4) Qual è il numero totale di annunci su tutte le stazioni?
- 5) C'erano meno annunci sulla stazione jazz o sulla stazione parlare?
- 6) C'erano più annunci sulla stazione pop o sulla stazione parlare?
- 7) Quale stazione aveva esattamente 8 annunci?
- 8) Quanti annunci c'erano sulla stazione pop?
- 9) Qual è il numero combinato di annunci riprodotti sulla stazione jazz e sulla stazione pop?
- 10) Qual è la differenza tra il numero di annunci riprodotti sulla stazione jazz e il numero riprodotto sulla stazione classico?



Risolvi ogni problema.



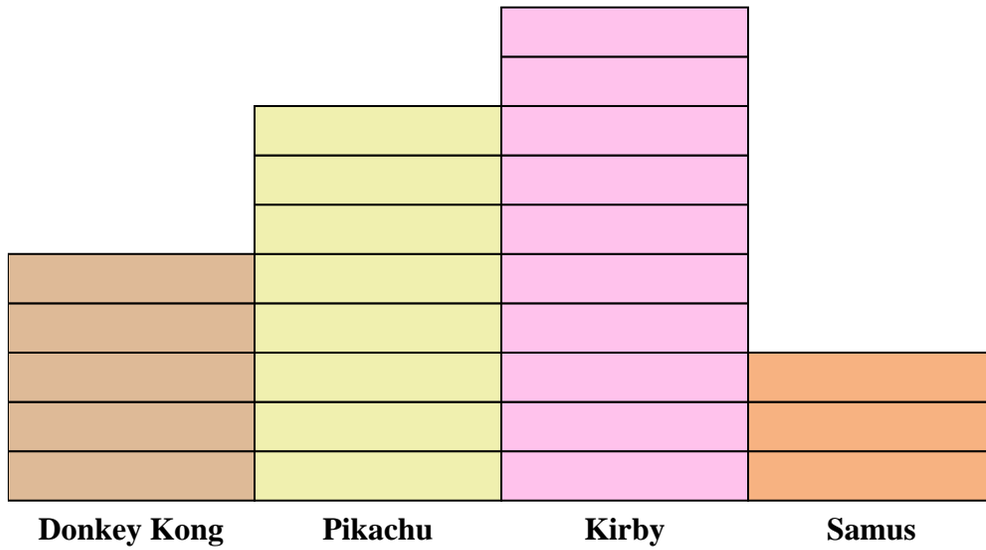
**Risposte**

1. 4
2. pop
3. jazz
4. 34
5. jazz
6. pop
7. classico
8. 20
9. 22
10. 6

- 1) Quanti annunci in più aveva la stazione classico rispetto alla stazione parlare?
- 2) Quale stazione ha avuto più annunci?
- 3) Quale stazione aveva il minor numero di annunci?
- 4) Qual è il numero totale di annunci su tutte le stazioni?
- 5) C'erano meno annunci sulla stazione jazz o sulla stazione parlare?
- 6) C'erano più annunci sulla stazione pop o sulla stazione parlare?
- 7) Quale stazione aveva esattamente 8 annunci?
- 8) Quanti annunci c'erano sulla stazione pop?
- 9) Qual è il numero combinato di annunci riprodotti sulla stazione jazz e sulla stazione pop?
- 10) Qual è la differenza tra il numero di annunci riprodotti sulla stazione jazz e il numero riprodotto sulla stazione classico?



Risolvi ogni problema.



Ogni  = 2 voti

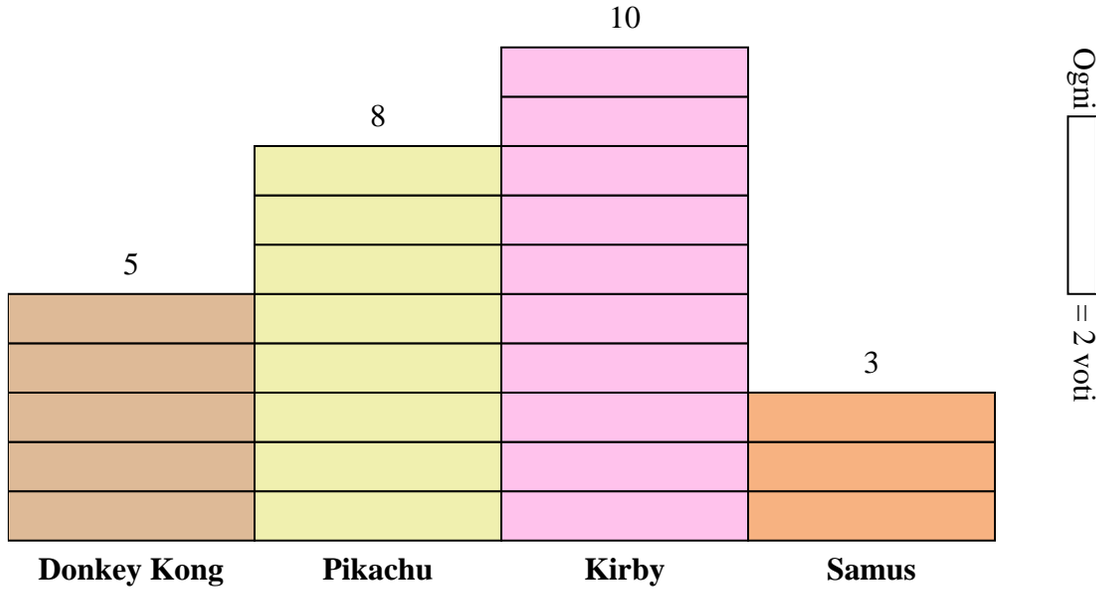
**Risposte**

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

- 1) A quante più persone è piaciuto Kirby rispetto a Samus?
- 2) Quale personaggio ha detto che il maggior numero di persone è il loro preferito?
- 3) Quale personaggio ha detto che il minor numero di persone è il loro preferito?
- 4) Quante persone in totale hanno risposto al sondaggio?
- 5) A meno persone è piaciuto Samus o Pikachu?
- 6) A più persone è piaciuto Donkey Kong o Samus?
- 7) Quale personaggio, secondo le persone di 10 esattamente, era il loro preferito?
- 8) A quante persone è piaciuto di più Samus?
- 9) Qual è il numero combinato di persone che hanno apprezzato Donkey Kong e Kirby?
- 10) Qual è la differenza tra il numero di persone a cui è piaciuto Pikachu e il numero a cui è piaciuto Donkey Kong?



Risolvi ogni problema.



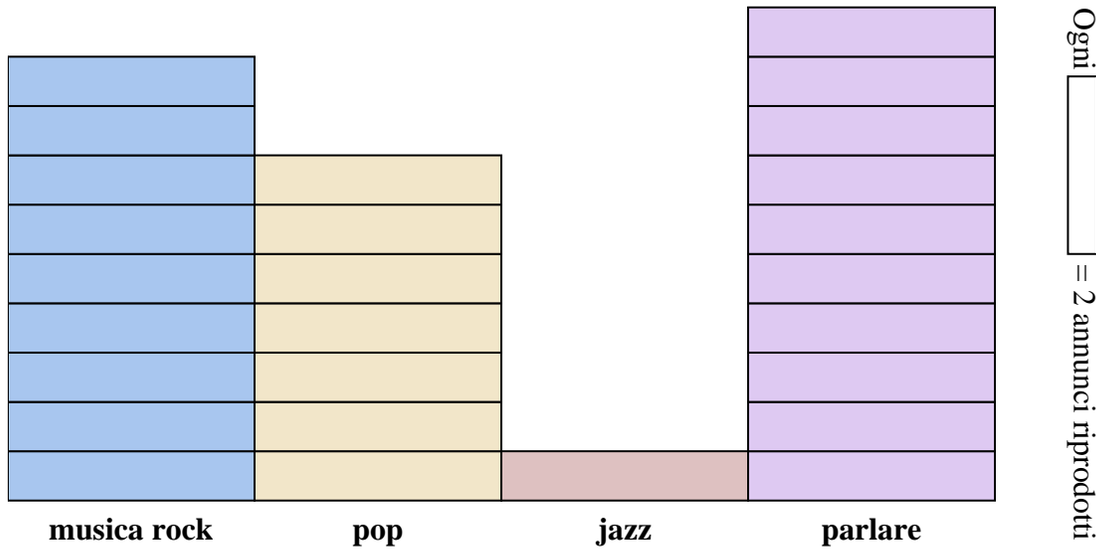
**Risposte**

1. 14
2. Kirby
3. Samus
4. 52
5. Samus
6. Donkey Kong
7. Donkey Kong
8. 6
9. 30
10. 6

- 1) A quante più persone è piaciuto Kirby rispetto a Samus?
- 2) Quale personaggio ha detto che il maggior numero di persone è il loro preferito?
- 3) Quale personaggio ha detto che il minor numero di persone è il loro preferito?
- 4) Quante persone in totale hanno risposto al sondaggio?
- 5) A meno persone è piaciuto Samus o Pikachu?
- 6) A più persone è piaciuto Donkey Kong o Samus?
- 7) Quale personaggio, secondo le persone di 10 esattamente, era il loro preferito?
- 8) A quante persone è piaciuto di più Samus?
- 9) Qual è il numero combinato di persone che hanno apprezzato Donkey Kong e Kirby?
- 10) Qual è la differenza tra il numero di persone a cui è piaciuto Pikachu e il numero a cui è piaciuto Donkey Kong?



Risolvi ogni problema.



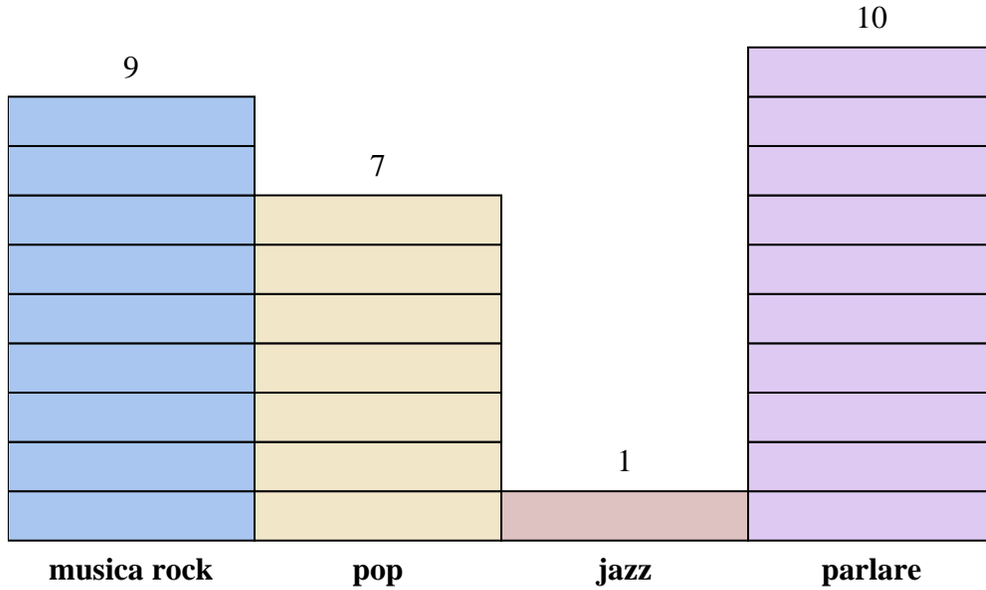
**Risposte**

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

- 1) Quanti annunci in più aveva la stazione parlare rispetto alla stazione jazz?
- 2) Quale stazione ha avuto più annunci?
- 3) Quale stazione aveva il minor numero di annunci?
- 4) Qual è il numero totale di annunci su tutte le stazioni?
- 5) C'erano meno annunci sulla stazione musica rock o sulla stazione pop?
- 6) C'erano più annunci sulla stazione pop o sulla stazione jazz?
- 7) Quale stazione aveva esattamente 18 annunci?
- 8) Quanti annunci c'erano sulla stazione jazz?
- 9) Qual è il numero combinato di annunci riprodotti sulla stazione musica rock e sulla stazione jazz?
- 10) Qual è la differenza tra il numero di annunci riprodotti sulla stazione pop e il numero riprodotto sulla stazione parlare?



Risolvi ogni problema.



**Risposte**

1. 18
2. parlare
3. jazz
4. 54
5. pop
6. pop
7. musica rock
8. 2
9. 20
10. 6

- 1) Quanti annunci in più aveva la stazione parlare rispetto alla stazione jazz?
- 2) Quale stazione ha avuto più annunci?
- 3) Quale stazione aveva il minor numero di annunci?
- 4) Qual è il numero totale di annunci su tutte le stazioni?
- 5) C'erano meno annunci sulla stazione musica rock o sulla stazione pop?
- 6) C'erano più annunci sulla stazione pop o sulla stazione jazz?
- 7) Quale stazione aveva esattamente 18 annunci?
- 8) Quanti annunci c'erano sulla stazione jazz?
- 9) Qual è il numero combinato di annunci riprodotti sulla stazione musica rock e sulla stazione jazz?
- 10) Qual è la differenza tra il numero di annunci riprodotti sulla stazione pop e il numero riprodotto sulla stazione parlare?