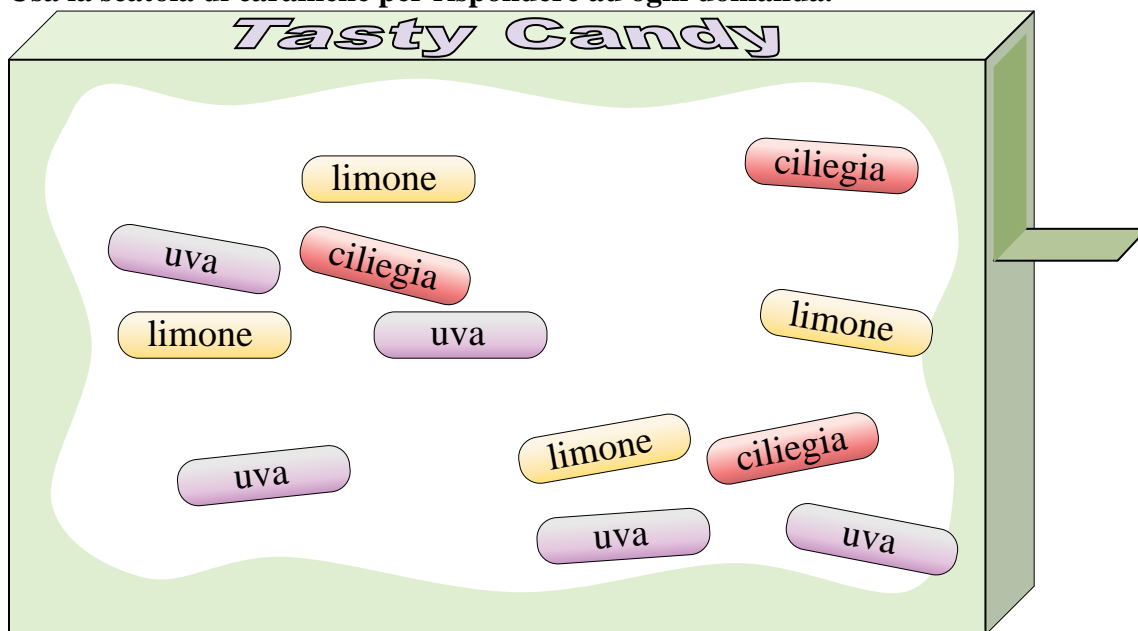




Usa la scatola di caramelle per rispondere ad ogni domanda.



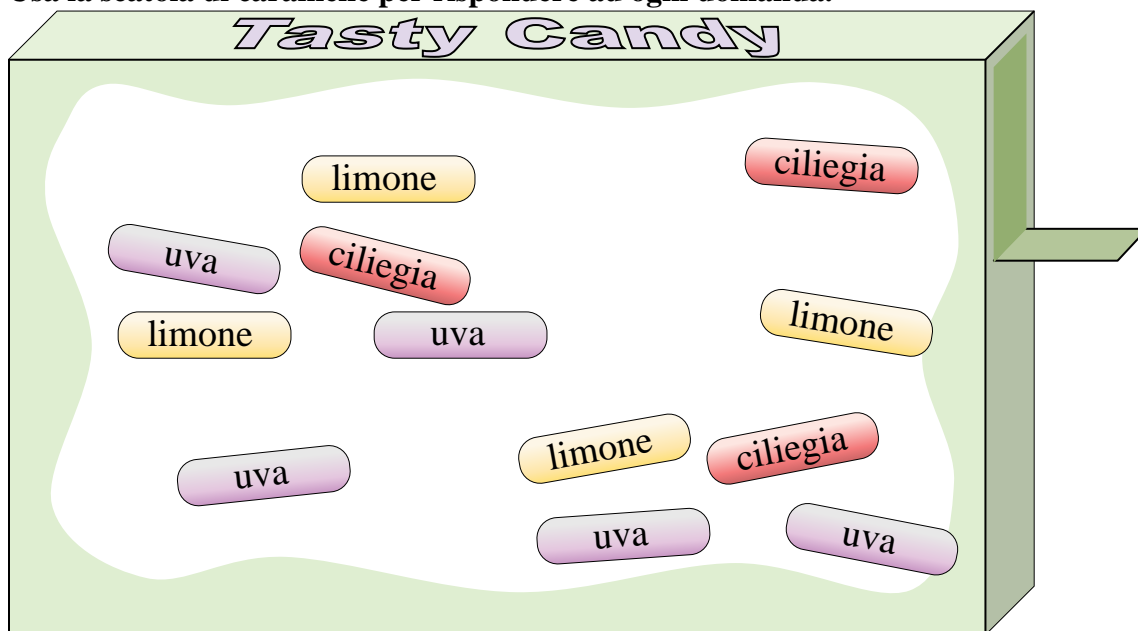
Risposte

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

- 1) Se mangiassi 4 pezzi di limone, 2 pezzi di ciliegia e 4 pezzi di uva, quale gusto avresti la più alta probabilità di scegliere dopo?
- 2) Qual è la probabilità di selezionare un pezzo di ciliegia OPPURE un pezzo di uva?
- 3) Qual è la probabilità di selezionare un pezzo di ciliegia?
- 4) Il tuo amico vuole un pezzo di ciliegia o un pezzo d'uva. Se scegliesti un pezzo a caso, quale avresti la più alta probabilità di selezionare?
- 5) Se prendessi 1 caramella dalla scatola, quale gusto avresti la più alta probabilità di selezionare?
- 6) Se scegliesti un pezzo a caso, saresti più propenso a selezionare un pezzo di limone o un pezzo di ciliegia?
- 7) Quale gusto ha la minor probabilità di essere selezionato?
- 8) Qual è la probabilità di selezionare un pezzo di limone?
- 9) Qual è la probabilità di selezionare un pezzo d'uva?
- 10) Quanti pezzi totali di caramelle ci sono nella scatola?



Usa la scatola di caramelle per rispondere ad ogni domanda.



- 1) Se mangiassi 4 pezzi di limone, 2 pezzi di ciliegia e 4 pezzi di uva, quale gusto avresti la più alta probabilità di scegliere dopo?
- 2) Qual è la probabilità di selezionare un pezzo di ciliegia OPPURE un pezzo di uva?
- 3) Qual è la probabilità di selezionare un pezzo di ciliegia?
- 4) Il tuo amico vuole un pezzo di ciliegia o un pezzo d'uva. Se scegliesti un pezzo a caso, quale avresti la più alta probabilità di selezionare?
- 5) Se prendessi 1 caramella dalla scatola, quale gusto avresti la più alta probabilità di selezionare?
- 6) Se scegliesti un pezzo a caso, saresti più propenso a selezionare un pezzo di limone o un pezzo di ciliegia?
- 7) Quale gusto ha la minor probabilità di essere selezionato?
- 8) Qual è la probabilità di selezionare un pezzo di limone?
- 9) Qual è la probabilità di selezionare un pezzo d'uva?
- 10) Quanti pezzi totali di caramelle ci sono nella scatola?

Risposte

1. **ciliegia**
2. **{8} su {12}**
3. **{3} su {12}**
4. **uva**
5. **uva**
6. **limone**
7. **ciliegia**
8. **{4} su {12}**
9. **{5} su {12}**
10. **12**