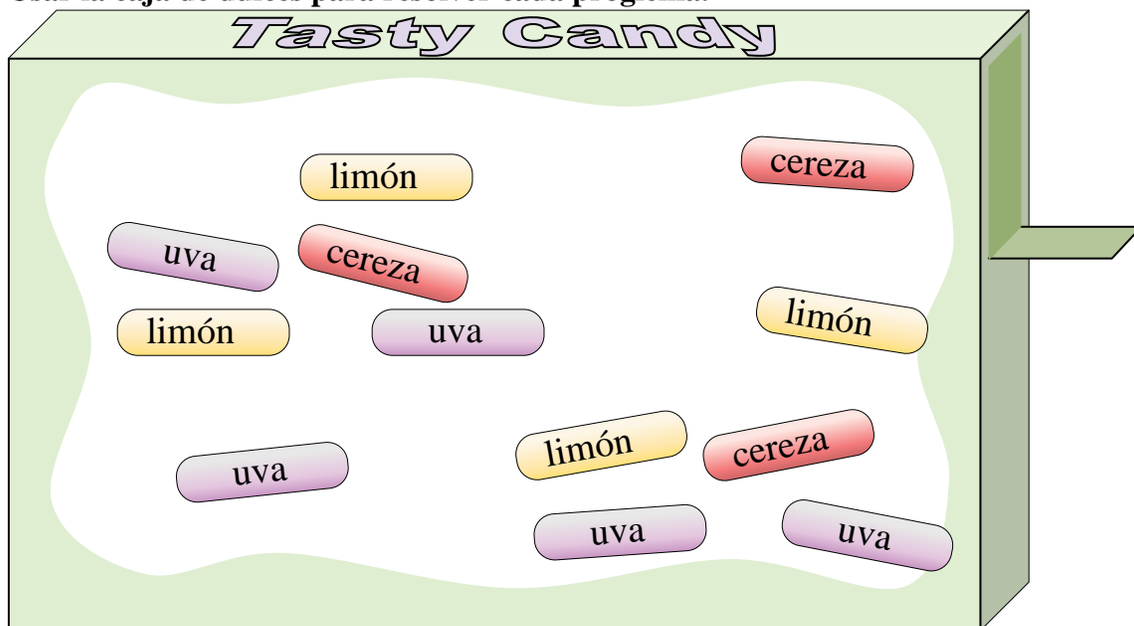




Usar la caja de dulces para resolver cada problema.



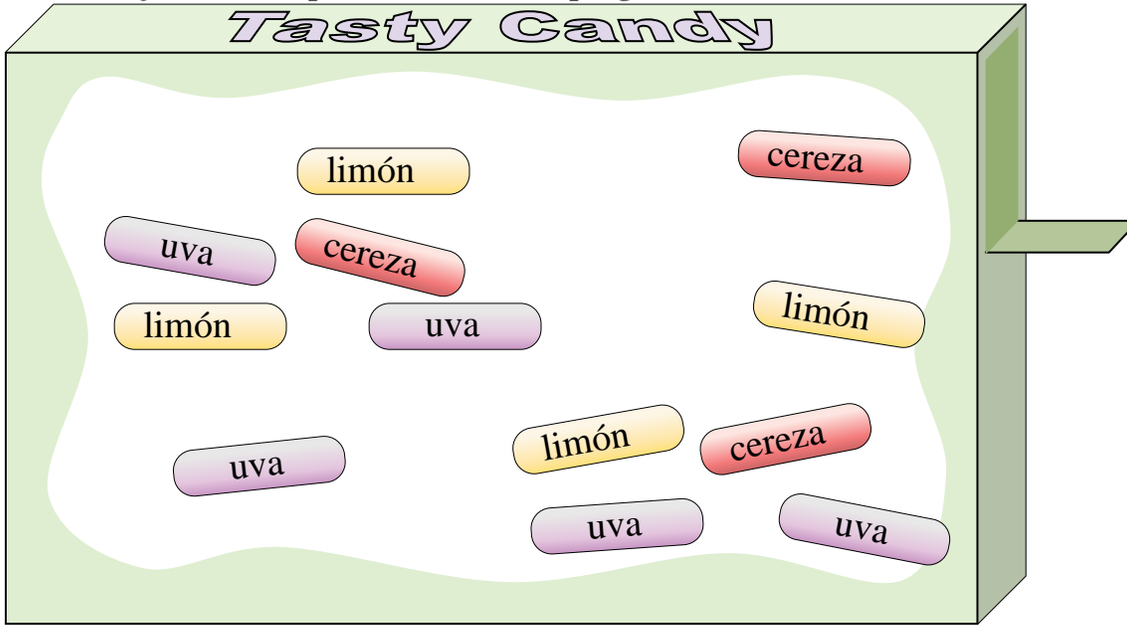
Respuestas

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

- 1) Si comiera 4 piezas de limón , 2 piezas de cereza y 4 piezas de uva, ¿qué sabor tendría la mayor probabilidad de ser seleccionado a continuación?
- 2) ¿Cuál es la probabilidad de seleccionar una pieza de cereza o una pieza de uva?
- 3) ¿Cuál es la probabilidad de seleccionar un trozo de cereza?
- 4) Tu amigo quiere un trozo de cereza o de uva. Si escogiera una pieza al azar, ¿cuál tendría la mayor probabilidad de ser seleccionado?
- 5) Si eligieras 1 dulce de la caja, ¿qué sabor tendría la mayor probabilidad de ser seleccionado?
- 6) Si escogiera una pieza al azar, ¿sería más probable que seleccionara una pieza de limón o una pieza de cereza?
- 7) ¿Qué sabor tiene la menor probabilidad de ser seleccionado?
- 8) ¿Cuál es la probabilidad de seleccionar un trozo de limón?
- 9) ¿Cuál es la probabilidad de seleccionar una pieza de uva?
- 10) ¿Cuántos caramelos hay en total en la caja?



Usar la caja de dulces para resolver cada problema.



- 1) Si comiera 4 piezas de limón , 2 piezas de cereza y 4 piezasde de uva, ¿qué sabor tendría la mayor probabilidad de ser seleccionado a continuación?
- 2) ¿Cuál es la probabilidad de seleccionar una pieza de cereza o una pieza de uva?
- 3) ¿Cuál es la probabilidad de seleccionar un trozo de cereza?
- 4) Tu amigo quiere un trozo de cereza o de uva. Si escogiera una pieza al azar, ¿cuál tendría la mayor probabilidad de ser seleccionado?
- 5) Si eligieras 1 dulce de la caja, ¿qué sabor tendría la mayor probabilidad de ser seleccionado?
- 6) Si escogiera una pieza al azar, ¿sería más probable que seleccionara una pieza de limón o una pieza de cereza?
- 7) ¿Qué sabor tiene la menor probabilidad de ser seleccionado?
- 8) ¿Cuál es la probabilidad de seleccionar un trozo de limón?
- 9) ¿Cuál es la probabilidad de seleccionar una pieza de uva?
- 10) ¿Cuántos caramelos hay en total en la caja?

Respuestas

1. **cereza**
2. **{8} de {12}**
3. **{3} de {12}**
4. **uva**
5. **uva**
6. **limón**
7. **cereza**
8. **{4} de {12}**
9. **{5} de {12}**
10. **12**