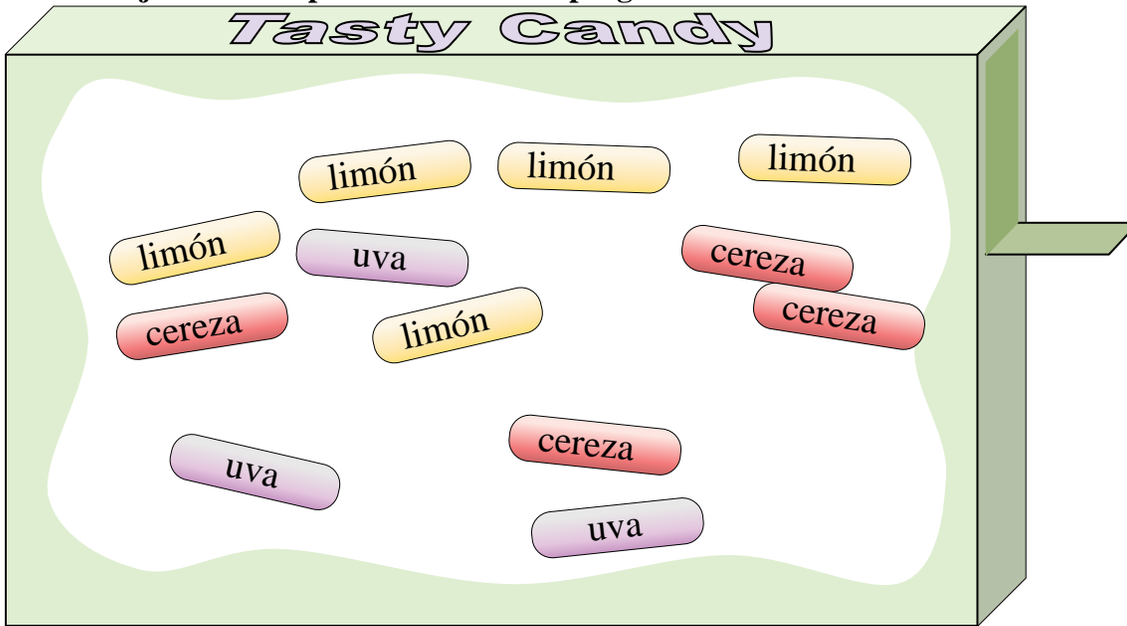




Usar la caja de dulces para resolver cada problema.



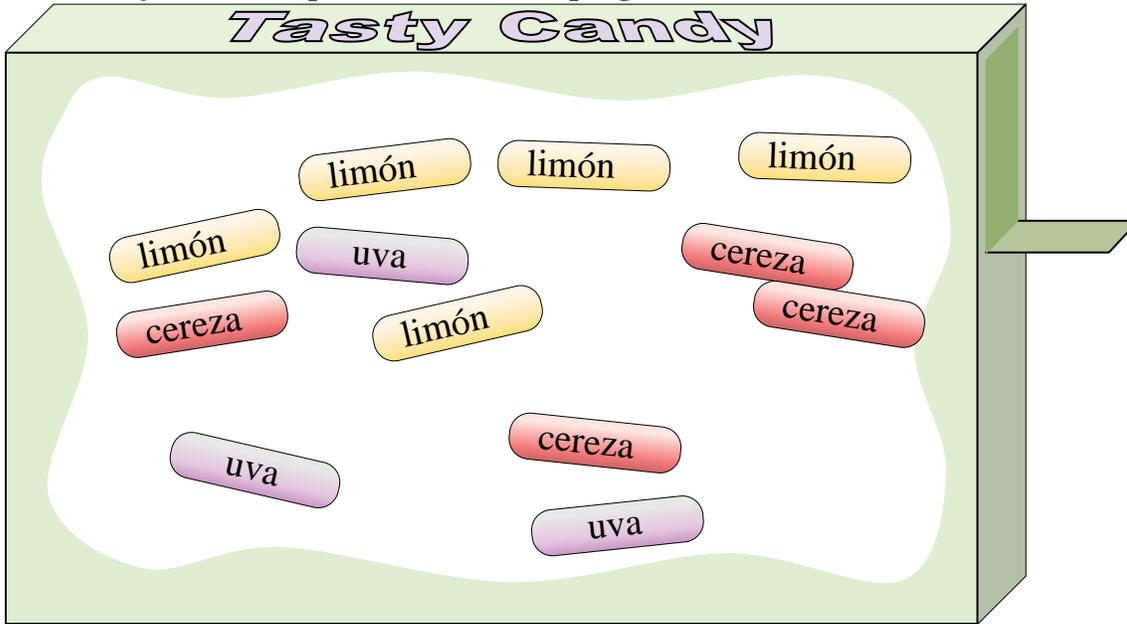
**Respuestas**

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

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



Usar la caja de dulces para resolver cada problema.



**Respuestas**

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

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