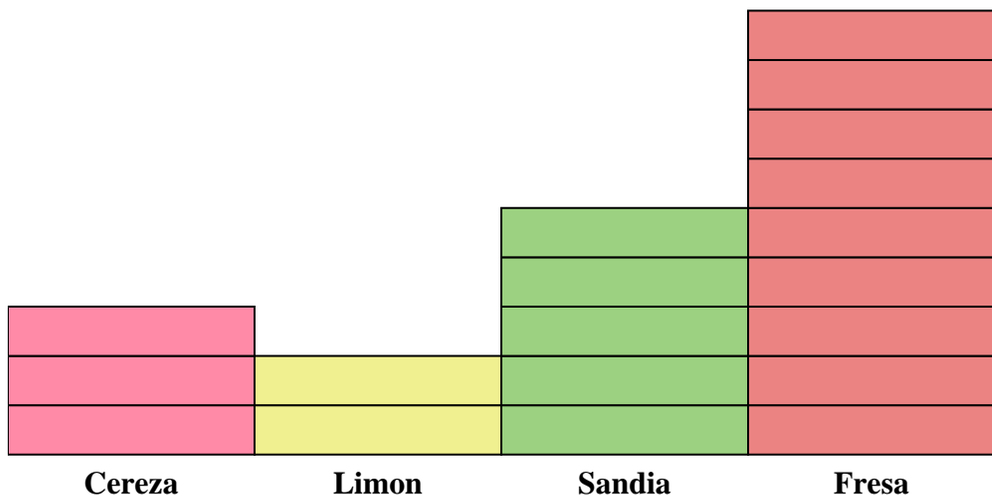




Resuelve cada problema.



Cada  = 2 piezas

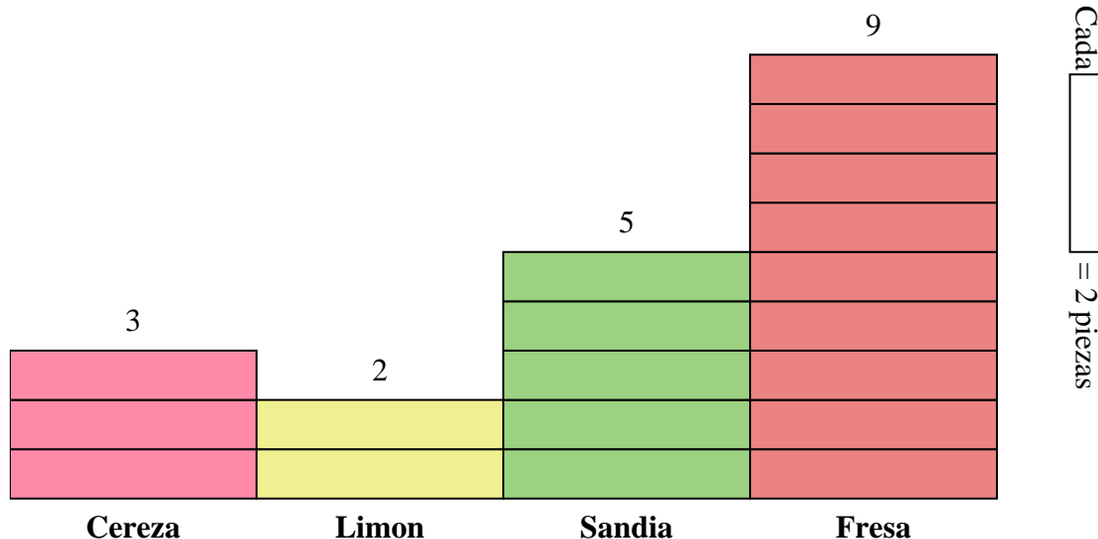
**Respuestas**

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

- 1) ¿Cuántos dulces más de Sandia habían que de Cereza?
- 2) ¿Qué sabor tiene el mayor número de dulces en la bolsa?
- 3) ¿Qué sabor tiene el menor número de dulces en la bolsa?
- 4) ¿Cuántas dulces hay en total en la bolsa?
- 5) ¿Hubo menos dulces Cereza o dulces Limon?
- 6) ¿Hubo más dulces Fresa o dulces Sandia?
- 7) ¿Qué sabor tenía exactamente 6 dulces en la bolsa?
- 8) ¿Cuántos dulces eran de Fresa?
- 9) ¿Cuál es el número total de dulces de Fresa y Cereza?
- 10) ¿Cuál es la diferencia en el número de dulces de Limon y el número de piezas Sandia?



Resuelve cada problema.



- 1) ¿Cuántos dulces más de Sandia habían que de Cereza?
- 2) ¿Qué sabor tiene el mayor número de dulces en la bolsa?
- 3) ¿Qué sabor tiene el menor número de dulces en la bolsa?
- 4) ¿Cuántas dulces hay en total en la bolsa?
- 5) ¿Hubo menos dulces Cereza o dulces Limon?
- 6) ¿Hubo más dulces Fresa o dulces Sandia?
- 7) ¿Qué sabor tenía exactamente 6 dulces en la bolsa?
- 8) ¿Cuántos dulces eran de Fresa?
- 9) ¿Cuál es el número total de dulces de Fresa y Cereza?
- 10) ¿Cuál es la diferencia en el número de dulces de Limon y el número de piezas Sandia?

**Respuestas**

1. **4**
2. **Fresa**
3. **Limon**
4. **38**
5. **Limon**
6. **Fresa**
7. **Cereza**
8. **18**
9. **24**
10. **6**