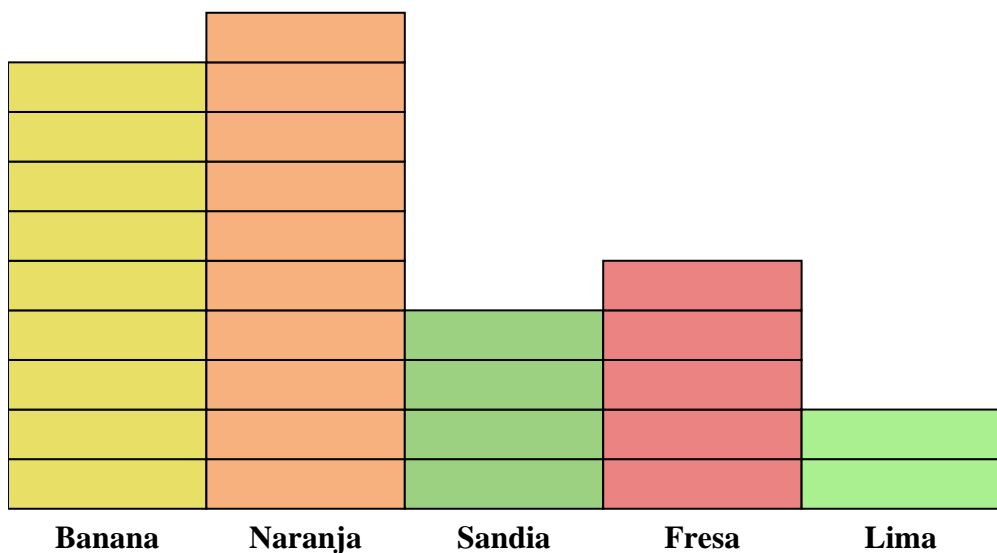




Resuelve cada problema.



Cada = 2 piezas

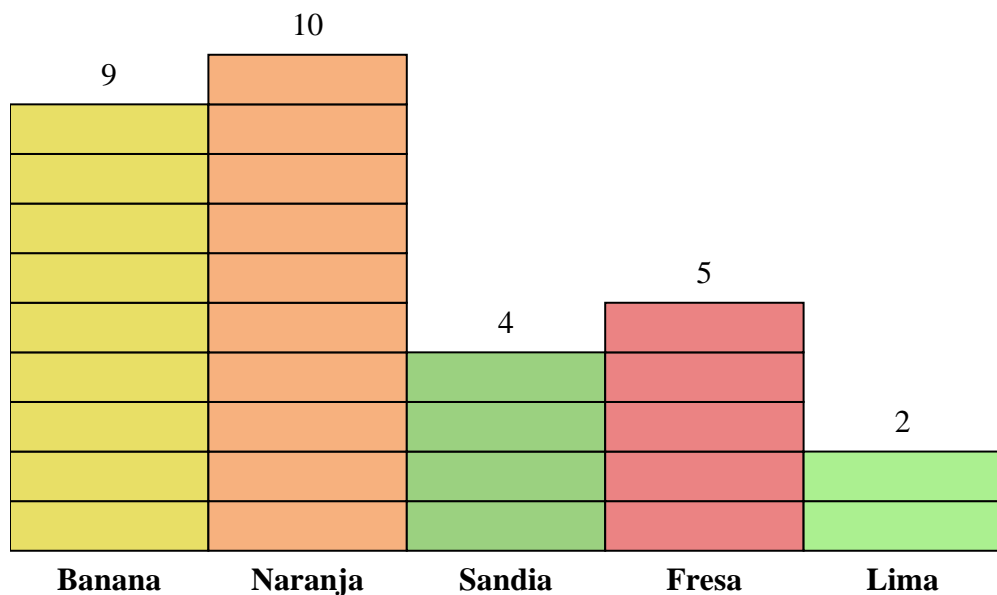
**Respuestas**

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

- 1) ¿Cuántos dulces más de Fresa habían que de Sandía?
- 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 Fresa o dulces Naranja?
- 6) ¿Hubo más dulces Naranja o dulces Banana?
- 7) ¿Qué sabor tenía exactamente 4 dulces en la bolsa?
- 8) ¿Cuántos dulces eran de Sandía?
- 9) ¿Cuál es el número total de dulces de Banana y Lima?
- 10) ¿Cuál es la diferencia en el número de dulces de Naranja y el número de piezas Sandía?



Resuelve cada problema.



Cada  = 2 piezas

**Respuestas**

1. 2
2. Naranja
3. Lima
4. 60
5. Fresa
6. Naranja
7. Lima
8. 8
9. 22
10. 12

- 1) ¿Cuántos dulces más de Fresa habían que de Sandía?
- 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 Fresa o dulces Naranja?
- 6) ¿Hubo más dulces Naranja o dulces Banana?
- 7) ¿Qué sabor tenía exactamente 4 dulces en la bolsa?
- 8) ¿Cuántos dulces eran de Sandía?
- 9) ¿Cuál es el número total de dulces de Banana y Lima?
- 10) ¿Cuál es la diferencia en el número de dulces de Naranja y el número de piezas Sandía?