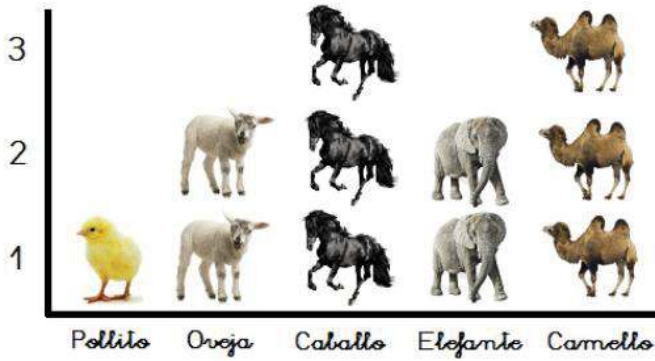


Observa el **pictograma** con los **animales del zoo** y **calcula**:



1) ¿Cuántos **elefantes** hay en el zoo?

2) ¿Y cuántos **caballos** hay?

3) ¿Cuántos **animales** hay en total en el zoo?

Calcula:

Observa el **pictograma** con los **kg de tomates vendidos** y **calcula**:

| Tomates   | = 10 | = 1 | = 0,5 |  |  |
|-----------|------|-----|-------|--|--|
| Lunes     |      |     |       |  |  |
| Martes    |      |     |       |  |  |
| Miércoles |      |     |       |  |  |
| Jueves    |      |     |       |  |  |
| Viernes   |      |     |       |  |  |

1) ¿Cuántos kg de tomates se han vendido el martes?

2) ¿Y cuántos kg tomates se han vendido el viernes?

3) ¿Cuántos menos kg de tomates se vendieron el lunes que el miércoles?

Calcula: