



## Lee y observa



### Moda:

Es el valor de la variable estadística que más se repite en una serie de datos.

### Ejemplo:

3, 5, 2, 4, 3, 1, 3 | 6, 8, 6, 12, 8, 7, 6, 9, 6

**Mo = 3**

3 es el valor que más se repite

**Mo = 6**

6 es el valor que más se repite

De haber dos cantidades que se repitan mayor e igual número de veces habrá dos modas

## Completa los recuadros

Lee la información y completa la tabla de frecuencias. Determina la moda.

- Al preguntar a 24 estudiantes de tercer grado sobre su materia preferida se obtuvieron las siguientes respuestas:

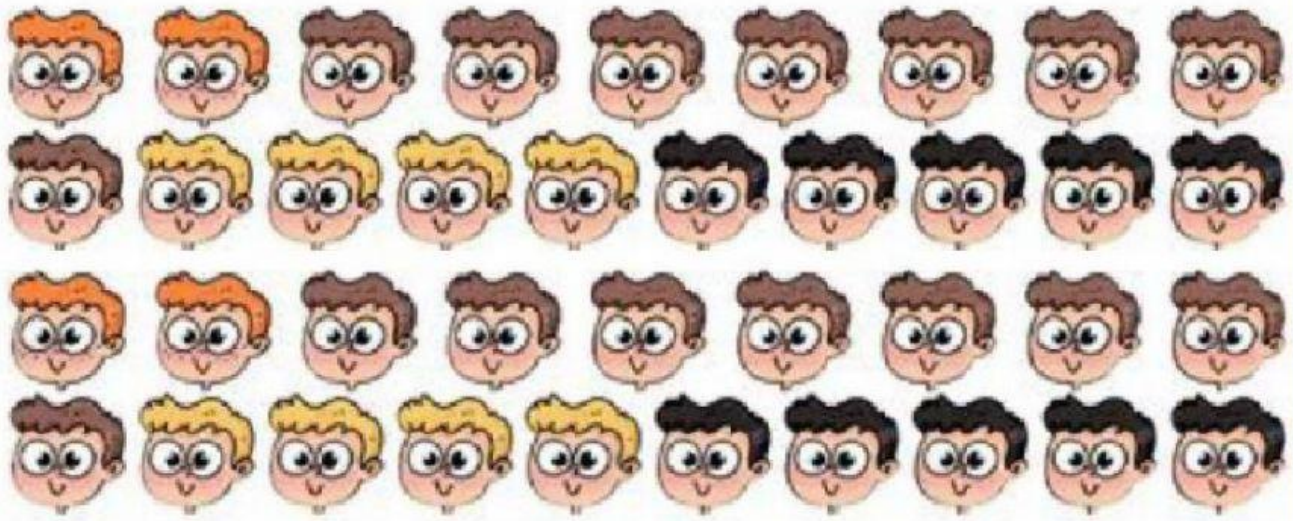
inglés	matemáticas	inglés	ciencias	matemáticas	matemáticas
lenguaje	ciencias	matemáticas	lenguaje	inglés	ciencias
ciencias	inglés	ciencias	matemáticas	ciencias	inglés
ciencias	matemáticas	matemáticas	matemáticas	lenguaje	matemáticas



Materia preferida		
Materia	Conteo	Frecuencia
Inglés	////	
Matemáticas		
Lenguaje		
Ciencias		

Para el conteo en la ficha interactiva utiliza /

Cuenta, escribe y representa los datos.










Según la imagen la moda es: (selecciona)





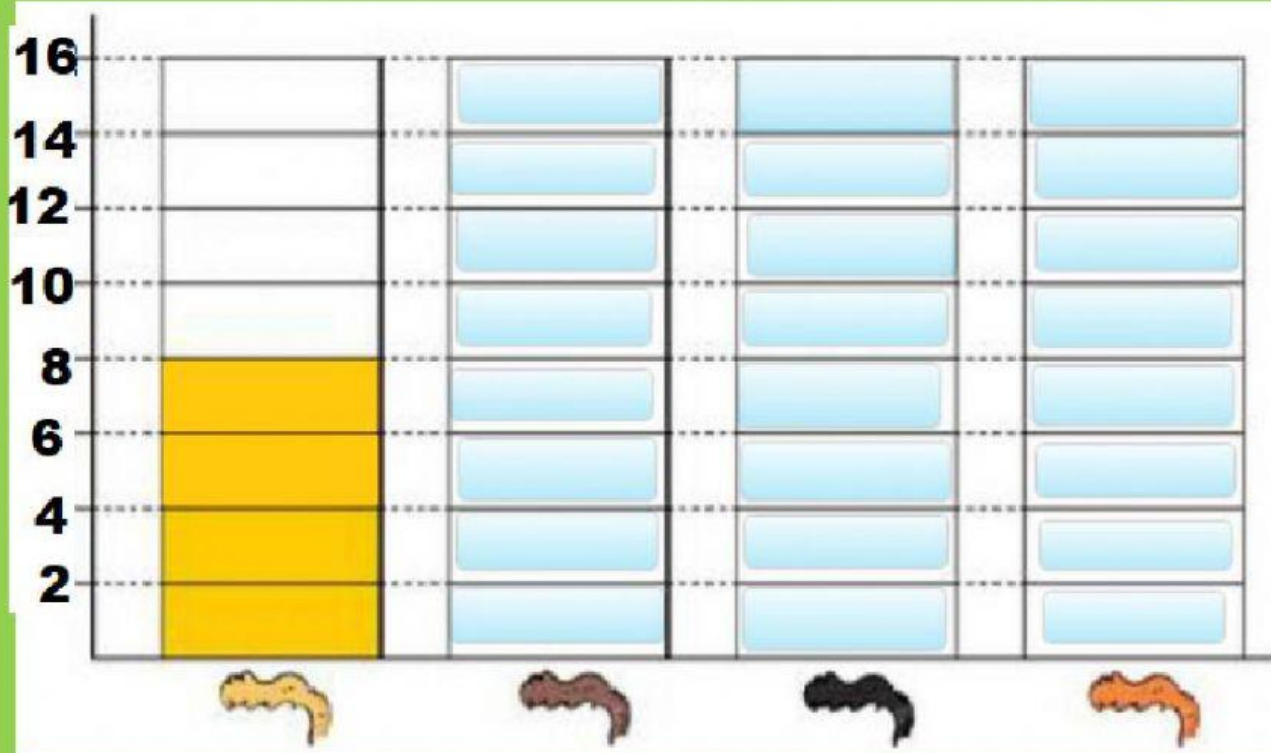





Mo=

Selecciona según la información (clic en cada recuadro)





Completa.

Hay  brown worms más que black worms.

Hay  orange worms menos que yellow worms.

Hay  brown worms más que orange worms.



En el último examen de matemáticas los alumnos de la profe Maryori han sacado las siguientes notas:

4,4,5,5,5,5,2,1,2,3,3,3,4,4,5,5,2,1,1,2,4,4,4,4

**Cuál es la Mo =**

**¿Cuántos estudiantes presentaron la evaluación?**

**¿Cuántos estudiantes perdieron la evaluación?**

**Observa**

**Este es el número de calzado del grupo 4-3**



**Cuál es la Mo=**

**¿Cuántos estudiantes hay en 4-3?**