



Determine qué pictograma representa mejor la información en la tabla.

Respuestas

1)

Localización	Imágenes
zoo	
Feria	
Hogar	
Escuela	
Partido	

2)

Localización	Imágenes
zoo	
Feria	
Hogar	
Escuela	
Partido	

3)

Localización	Imágenes
zoo	
Feria	
Hogar	
Escuela	
Partido	

4)

Localización	Imágenes
zoo	
Feria	
Hogar	
Escuela	
Partido	

5)

Localización	Imágenes
zoo	
Feria	
Hogar	
Escuela	
Partido	

6)

Localización	Imágenes
zoo	
Feria	
Hogar	
Escuela	
Partido	

- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____

A.

Localización	Imágenes
zoo	■ ■ ■ ■
Feria	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Hogar	■ ■ ■ ■
Escuela	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Partido	■ ■

Each ■ = 1 fotografía

B.

Localización	Imágenes
zoo	■
Feria	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Hogar	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Escuela	■ ■ ■ ■ ■ ■
Partido	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

Each ■ = 1 fotografía

C.

Localización	Imágenes
zoo	■ ■ ■ ■
Feria	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Hogar	■ ■ ■ ■ ■ ■
Escuela	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Partido	■

Each ■ = 1 fotografía

D.

Localización	Imágenes
zoo	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Feria	■ ■ ■ ■
Hogar	■ ■
Escuela	■ ■ ■ ■ ■ ■
Partido	■

Each ■ = 1 fotografía

E.

Localización	Imágenes
zoo	■ ■
Feria	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Hogar	■
Escuela	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Partido	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

Each ■ = 1 fotografía

F.

Localización	Imágenes
zoo	■ ■ ■ ■ ■ ■
Feria	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Hogar	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Escuela	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Partido	■ ■

Each ■ = 1 fotografía



Determine qué pictograma representa mejor la información en la tabla.

Respuestas

1)

Localización	Imágenes
zoo	
Feria	
Hogar	
Escuela	
Partido	

2)

Localización	Imágenes
zoo	
Feria	
Hogar	
Escuela	
Partido	

3)

Localización	Imágenes
zoo	
Feria	
Hogar	
Escuela	
Partido	

4)

Localización	Imágenes
zoo	
Feria	
Hogar	
Escuela	
Partido	

5)

Localización	Imágenes
zoo	
Feria	
Hogar	
Escuela	
Partido	

6)

Localización	Imágenes
zoo	
Feria	
Hogar	
Escuela	
Partido	

- 1. **A**
- 2. **D**
- 3. **C**
- 4. **E**
- 5. **B**
- 6. **F**

A.

Localización	Imágenes
zoo	■ ■ ■ ■
Feria	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Hogar	■ ■ ■ ■
Escuela	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Partido	■ ■

Each ■ = 1 fotografía

B.

Localización	Imágenes
zoo	■
Feria	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Hogar	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Escuela	■ ■ ■ ■ ■ ■
Partido	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

Each ■ = 1 fotografía

C.

Localización	Imágenes
zoo	■ ■ ■ ■
Feria	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Hogar	■ ■ ■ ■ ■ ■
Escuela	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Partido	■

Each ■ = 1 fotografía

D.

Localización	Imágenes
zoo	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Feria	■ ■ ■ ■
Hogar	■ ■
Escuela	■ ■ ■ ■ ■ ■
Partido	■

Each ■ = 1 fotografía

E.

Localización	Imágenes
zoo	■ ■
Feria	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Hogar	■
Escuela	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Partido	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

Each ■ = 1 fotografía

F.

Localización	Imágenes
zoo	■ ■ ■ ■ ■ ■
Feria	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Hogar	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Escuela	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Partido	■ ■

Each ■ = 1 fotografía