



Determine qué pictograma representa mejor la información en la tabla.

Respuestas

1)

Semana	Vuelos
Semana 1	
Semana 2	
Semana 3	
Semana 4	
Semana 5	

2)

Semana	Vuelos
Semana 1	
Semana 2	
Semana 3	
Semana 4	
Semana 5	

3)

Semana	Vuelos
Semana 1	
Semana 2	
Semana 3	
Semana 4	
Semana 5	

4)

Semana	Vuelos
Semana 1	
Semana 2	
Semana 3	
Semana 4	
Semana 5	

5)

Semana	Vuelos
Semana 1	
Semana 2	
Semana 3	
Semana 4	
Semana 5	

6)

Semana	Vuelos
Semana 1	
Semana 2	
Semana 3	
Semana 4	
Semana 5	

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

A.

Semana	Vuelos
Semana 1	★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★
Semana 2	★ ★ ★
Semana 3	★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★
Semana 4	★ ★ ★ ★
Semana 5	★

Each ★ = 1 vuelo

B.

Semana	Vuelos
Semana 1	★ ★
Semana 2	★ ★ ★
Semana 3	★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★
Semana 4	★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★
Semana 5	★ ★ ★ ★ ★ ★

Each ★ = 1 vuelo

C.

Semana	Vuelos
Semana 1	★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★
Semana 2	★ ★
Semana 3	★
Semana 4	★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★
Semana 5	★ ★ ★ ★ ★ ★

Each ★ = 1 vuelo

D.

Semana	Vuelos
Semana 1	★ ★ ★ ★ ★
Semana 2	★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★
Semana 3	★ ★ ★
Semana 4	★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★
Semana 5	★

Each ★ = 1 vuelo

E.

Semana	Vuelos
Semana 1	★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★
Semana 2	★ ★ ★
Semana 3	★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★
Semana 4	★ ★ ★ ★ ★ ★
Semana 5	★ ★ ★ ★

Each ★ = 1 vuelo

F.

Semana	Vuelos
Semana 1	★ ★
Semana 2	★
Semana 3	★ ★ ★ ★ ★ ★
Semana 4	★ ★ ★ ★
Semana 5	★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★

Each ★ = 1 vuelo



Determine qué pictograma representa mejor la información en la tabla.

Respuestas

1)

Semana	Vuelos
Semana 1	
Semana 2	
Semana 3	
Semana 4	
Semana 5	

2)

Semana	Vuelos
Semana 1	
Semana 2	
Semana 3	
Semana 4	
Semana 5	

3)

Semana	Vuelos
Semana 1	
Semana 2	
Semana 3	
Semana 4	
Semana 5	

4)

Semana	Vuelos
Semana 1	
Semana 2	
Semana 3	
Semana 4	
Semana 5	

5)

Semana	Vuelos
Semana 1	
Semana 2	
Semana 3	
Semana 4	
Semana 5	

6)

Semana	Vuelos
Semana 1	
Semana 2	
Semana 3	
Semana 4	
Semana 5	

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

A.

Semana	Vuelos
Semana 1	★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★
Semana 2	★ ★ ★
Semana 3	★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★
Semana 4	★ ★ ★ ★
Semana 5	★

Each ★ = 1 vuelo

B.

Semana	Vuelos
Semana 1	★ ★
Semana 2	★ ★ ★
Semana 3	★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★
Semana 4	★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★
Semana 5	★ ★ ★ ★ ★ ★

Each ★ = 1 vuelo

C.

Semana	Vuelos
Semana 1	★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★
Semana 2	★ ★
Semana 3	★
Semana 4	★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★
Semana 5	★ ★ ★ ★ ★ ★

Each ★ = 1 vuelo

D.

Semana	Vuelos
Semana 1	★ ★ ★ ★ ★
Semana 2	★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★
Semana 3	★ ★ ★
Semana 4	★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★
Semana 5	★

Each ★ = 1 vuelo

E.

Semana	Vuelos
Semana 1	★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★
Semana 2	★ ★ ★
Semana 3	★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★
Semana 4	★ ★ ★ ★ ★ ★
Semana 5	★ ★ ★ ★

Each ★ = 1 vuelo

F.

Semana	Vuelos
Semana 1	★ ★
Semana 2	★
Semana 3	★ ★ ★ ★ ★ ★
Semana 4	★ ★ ★ ★
Semana 5	★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★

Each ★ = 1 vuelo