



Determina quale pittogramma rappresenta meglio le informazioni nel grafico.

Risposte

1)

Negozi	Film
Mondo DVD	
Film Ecc	
Video Capanna	
Negozi di DVD	
Capanna del cinema	

2)

Negozi	Film
Mondo DVD	
Film Ecc	
Video Capanna	
Negozi di DVD	
Capanna del cinema	

3)

Negozi	Film
Mondo DVD	
Film Ecc	
Video Capanna	
Negozi di DVD	
Capanna del cinema	

4)

Negozi	Film
Mondo DVD	
Film Ecc	
Video Capanna	
Negozi di DVD	
Capanna del cinema	

5)

Negozi	Film
Mondo DVD	
Film Ecc	
Video Capanna	
Negozi di DVD	
Capanna del cinema	

6)

Negozi	Film
Mondo DVD	
Film Ecc	
Video Capanna	
Negozi di DVD	
Capanna del cinema	

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

A.

Negozi	Film
Mondo DVD	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Film Ecc	⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Video Capanna	⊙⊙⊙
Negozi di DVD	⊙⊙⊙⊙
Capanna del cinema	⊙⊙⊙⊙⊙

Each ⊙ = 1 film venduto

B.

Negozi	Film
Mondo DVD	⊙
Film Ecc	⊙⊙⊙⊙⊙
Video Capanna	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Negozi di DVD	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Capanna del cinema	⊙⊙⊙⊙⊙⊙

Each ⊙ = 1 film venduto

C.

Negozi	Film
Mondo DVD	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Film Ecc	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Video Capanna	⊙⊙⊙⊙⊙
Negozi di DVD	⊙⊙⊙⊙
Capanna del cinema	⊙⊙⊙⊙⊙⊙

Each ⊙ = 1 film venduto

D.

Negozi	Film
Mondo DVD	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Film Ecc	⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Video Capanna	⊙⊙
Negozi di DVD	⊙
Capanna del cinema	⊙⊙⊙

Each ⊙ = 1 film venduto

E.

Negozi	Film
Mondo DVD	⊙⊙⊙⊙
Film Ecc	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Video Capanna	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Negozi di DVD	⊙⊙⊙

F.

Negozi	Film
Mondo DVD	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Film Ecc	⊙⊙⊙⊙⊙
Video Capanna	⊙⊙
Negozi di DVD	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙



Determina quale pittogramma rappresenta meglio le informazioni nel grafico.

Risposte

1)

Negozi	Film
Mondo DVD	
Film Ecc	
Video Capanna	
Negozi di DVD	
Capanna del cinema	

2)

Negozi	Film
Mondo DVD	
Film Ecc	
Video Capanna	
Negozi di DVD	
Capanna del cinema	

3)

Negozi	Film
Mondo DVD	
Film Ecc	
Video Capanna	
Negozi di DVD	
Capanna del cinema	

4)

Negozi	Film
Mondo DVD	
Film Ecc	
Video Capanna	
Negozi di DVD	
Capanna del cinema	

5)

Negozi	Film
Mondo DVD	
Film Ecc	
Video Capanna	
Negozi di DVD	
Capanna del cinema	

6)

Negozi	Film
Mondo DVD	
Film Ecc	
Video Capanna	
Negozi di DVD	
Capanna del cinema	

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

A.

Negozi	Film
Mondo DVD	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Film Ecc	⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Video Capanna	⊙⊙⊙
Negozi di DVD	⊙⊙⊙⊙
Capanna del cinema	⊙⊙⊙⊙⊙

Each ⊙ = 1 film venduto

B.

Negozi	Film
Mondo DVD	⊙
Film Ecc	⊙⊙⊙⊙⊙
Video Capanna	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Negozi di DVD	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Capanna del cinema	⊙⊙⊙⊙⊙⊙

Each ⊙ = 1 film venduto

C.

Negozi	Film
Mondo DVD	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Film Ecc	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Video Capanna	⊙⊙⊙⊙⊙
Negozi di DVD	⊙⊙⊙⊙
Capanna del cinema	⊙⊙⊙⊙⊙⊙

Each ⊙ = 1 film venduto

D.

Negozi	Film
Mondo DVD	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Film Ecc	⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Video Capanna	⊙⊙
Negozi di DVD	⊙
Capanna del cinema	⊙⊙⊙

Each ⊙ = 1 film venduto

E.

Negozi	Film
Mondo DVD	⊙⊙⊙⊙
Film Ecc	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Video Capanna	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Negozi di DVD	⊙⊙⊙

F.

Negozi	Film
Mondo DVD	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙
Film Ecc	⊙⊙⊙⊙⊙
Video Capanna	⊙⊙
Negozi di DVD	⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙⊙



Determina quale pittogramma rappresenta meglio le informazioni nel grafico.

Risposte

1)

Mese	Gatti venduti
giugno	
luglio	
agosto	
settembre	
ottobre	

2)

Mese	Gatti venduti
giugno	
luglio	
agosto	
settembre	
ottobre	

3)

Mese	Gatti venduti
giugno	
luglio	
agosto	
settembre	
ottobre	

4)

Mese	Gatti venduti
giugno	
luglio	
agosto	
settembre	
ottobre	

5)

Mese	Gatti venduti
giugno	
luglio	
agosto	
settembre	
ottobre	

6)

Mese	Gatti venduti
giugno	
luglio	
agosto	
settembre	
ottobre	

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

A.

Mese	Gatti venduti
giugno	🐱🐱🐱🐱
luglio	🐱🐱
agosto	🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱
settembre	🐱🐱🐱🐱
ottobre	🐱🐱🐱

Each 🐱 = 1 gatto

B.

Mese	Gatti venduti
giugno	🐱🐱🐱🐱
luglio	🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱
agosto	🐱
settembre	🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱
ottobre	🐱🐱🐱🐱🐱

Each 🐱 = 1 gatto

C.

Mese	Gatti venduti
giugno	🐱🐱
luglio	🐱🐱🐱
agosto	🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱
settembre	🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱
ottobre	🐱🐱🐱🐱

Each 🐱 = 1 gatto

D.

Mese	Gatti venduti
giugno	🐱🐱
luglio	🐱🐱🐱🐱🐱
agosto	🐱
settembre	🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱
ottobre	🐱🐱🐱🐱🐱🐱

Each 🐱 = 1 gatto

E.

Mese	Gatti venduti
giugno	🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱
luglio	🐱🐱🐱🐱
agosto	🐱🐱
settembre	🐱
ottobre	🐱🐱🐱🐱

Each 🐱 = 1 gatto

F.

Mese	Gatti venduti
giugno	🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱
luglio	🐱🐱🐱🐱🐱🐱
agosto	🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱
settembre	🐱🐱
ottobre	🐱

Each 🐱 = 1 gatto



Determina quale pittogramma rappresenta meglio le informazioni nel grafico.

Risposte

1)

Mese	Gatti venduti
giugno	
luglio	
agosto	
settembre	
ottobre	

2)

Mese	Gatti venduti
giugno	
luglio	
agosto	
settembre	
ottobre	

3)

Mese	Gatti venduti
giugno	
luglio	
agosto	
settembre	
ottobre	

4)

Mese	Gatti venduti
giugno	
luglio	
agosto	
settembre	
ottobre	

5)

Mese	Gatti venduti
giugno	
luglio	
agosto	
settembre	
ottobre	

6)

Mese	Gatti venduti
giugno	
luglio	
agosto	
settembre	
ottobre	

1. **D**

2. **E**

3. **B**

4. **A**

5. **C**

6. **F**

A.

Mese	Gatti venduti
giugno	🐱🐱🐱🐱
luglio	🐱🐱
agosto	🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱
settembre	🐱🐱🐱🐱
ottobre	🐱🐱🐱

Each 🐱 = 1 gatto

B.

Mese	Gatti venduti
giugno	🐱🐱🐱🐱
luglio	🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱
agosto	🐱
settembre	🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱
ottobre	🐱🐱🐱🐱🐱

Each 🐱 = 1 gatto

C.

Mese	Gatti venduti
giugno	🐱🐱
luglio	🐱🐱🐱
agosto	🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱
settembre	🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱
ottobre	🐱🐱🐱🐱

Each 🐱 = 1 gatto

D.

Mese	Gatti venduti
giugno	🐱🐱
luglio	🐱🐱🐱🐱🐱
agosto	🐱
settembre	🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱
ottobre	🐱🐱🐱🐱🐱🐱

Each 🐱 = 1 gatto

E.

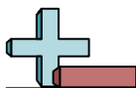
Mese	Gatti venduti
giugno	🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱
luglio	🐱🐱🐱🐱
agosto	🐱🐱
settembre	🐱
ottobre	🐱🐱🐱🐱

Each 🐱 = 1 gatto

F.

Mese	Gatti venduti
giugno	🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱
luglio	🐱🐱🐱🐱🐱🐱
agosto	🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱
settembre	🐱🐱
ottobre	🐱

Each 🐱 = 1 gatto



Determina quale pittogramma rappresenta meglio le informazioni nel grafico.

Risposte

1)

Negozi	Film
Mondo DVD	
Film Ecc	
Video Capanna	
Negozi di DVD	
Capanna del cinema	

2)

Negozi	Film
Mondo DVD	
Film Ecc	
Video Capanna	
Negozi di DVD	
Capanna del cinema	

3)

Negozi	Film
Mondo DVD	
Film Ecc	
Video Capanna	
Negozi di DVD	
Capanna del cinema	

4)

Negozi	Film
Mondo DVD	
Film Ecc	
Video Capanna	
Negozi di DVD	
Capanna del cinema	

5)

Negozi	Film
Mondo DVD	
Film Ecc	
Video Capanna	
Negozi di DVD	
Capanna del cinema	

6)

Negozi	Film
Mondo DVD	
Film Ecc	
Video Capanna	
Negozi di DVD	
Capanna del cinema	

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

A.

Negozi	Film
Mondo DVD	⊙ ⊙
Film Ecc	⊙
Video Capanna	⊙ ⊙ ⊙
Negozi di DVD	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙
Capanna del cinema	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙

Each ⊙ = 1 film venduto

B.

Negozi	Film
Mondo DVD	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙
Film Ecc	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙
Video Capanna	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙
Negozi di DVD	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙
Capanna del cinema	⊙

Each ⊙ = 1 film venduto

C.

Negozi	Film
Mondo DVD	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙
Film Ecc	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙
Video Capanna	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙
Negozi di DVD	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙
Capanna del cinema	⊙ ⊙ ⊙

Each ⊙ = 1 film venduto

D.

Negozi	Film
Mondo DVD	⊙ ⊙ ⊙
Film Ecc	⊙ ⊙ ⊙ ⊙
Video Capanna	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙
Negozi di DVD	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙
Capanna del cinema	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙

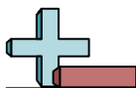
Each ⊙ = 1 film venduto

E.

Negozi	Film
Mondo DVD	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙
Film Ecc	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙
Video Capanna	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙
Negozi di DVD	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙

F.

Negozi	Film
Mondo DVD	⊙
Film Ecc	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙
Video Capanna	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙
Negozi di DVD	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙



Determina quale pittogramma rappresenta meglio le informazioni nel grafico.

Risposte

1)

Negozi	Film
Mondo DVD	
Film Ecc	
Video Capanna	
Negozi di DVD	
Capanna del cinema	

2)

Negozi	Film
Mondo DVD	
Film Ecc	
Video Capanna	
Negozi di DVD	
Capanna del cinema	

3)

Negozi	Film
Mondo DVD	
Film Ecc	
Video Capanna	
Negozi di DVD	
Capanna del cinema	

4)

Negozi	Film
Mondo DVD	
Film Ecc	
Video Capanna	
Negozi di DVD	
Capanna del cinema	

5)

Negozi	Film
Mondo DVD	
Film Ecc	
Video Capanna	
Negozi di DVD	
Capanna del cinema	

6)

Negozi	Film
Mondo DVD	
Film Ecc	
Video Capanna	
Negozi di DVD	
Capanna del cinema	

1. **F**

2. **C**

3. **E**

4. **B**

5. **D**

6. **A**

A.

Negozi	Film
Mondo DVD	⊙ ⊙
Film Ecc	⊙
Video Capanna	⊙ ⊙ ⊙
Negozi di DVD	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙
Capanna del cinema	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙

Each ⊙ = 1 film venduto

B.

Negozi	Film
Mondo DVD	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙
Film Ecc	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙
Video Capanna	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙
Negozi di DVD	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙
Capanna del cinema	⊙

Each ⊙ = 1 film venduto

C.

Negozi	Film
Mondo DVD	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙
Film Ecc	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙
Video Capanna	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙
Negozi di DVD	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙
Capanna del cinema	⊙ ⊙ ⊙

Each ⊙ = 1 film venduto

D.

Negozi	Film
Mondo DVD	⊙ ⊙ ⊙
Film Ecc	⊙ ⊙ ⊙ ⊙
Video Capanna	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙
Negozi di DVD	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙
Capanna del cinema	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙

Each ⊙ = 1 film venduto

E.

Negozi	Film
Mondo DVD	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙
Film Ecc	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙
Video Capanna	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙
Negozi di DVD	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙

F.

Negozi	Film
Mondo DVD	⊙
Film Ecc	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙
Video Capanna	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙
Negozi di DVD	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙



Determina quale pittogramma rappresenta meglio le informazioni nel grafico.

Risposte

1)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

2)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

3)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

4)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

5)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

6)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

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

A.

Settimana	voli
Settimana 1	☆☆☆☆
Settimana 2	☆☆
Settimana 3	☆☆☆☆
Settimana 4	☆☆☆☆
Settimana 5	☆☆☆☆

Each ☆ = 1 volo

B.

Settimana	voli
Settimana 1	☆☆☆☆
Settimana 2	☆☆☆☆
Settimana 3	☆☆☆☆
Settimana 4	☆☆
Settimana 5	☆☆☆☆

Each ☆ = 1 volo

C.

Settimana	voli
Settimana 1	☆☆☆☆
Settimana 2	☆☆☆☆
Settimana 3	☆☆
Settimana 4	☆☆☆☆
Settimana 5	☆

Each ☆ = 1 volo

D.

Settimana	voli
Settimana 1	☆☆☆☆
Settimana 2	☆
Settimana 3	☆☆☆☆
Settimana 4	☆☆
Settimana 5	☆☆☆☆

Each ☆ = 1 volo

E.

Settimana	voli
Settimana 1	☆☆☆☆
Settimana 2	☆☆☆☆
Settimana 3	☆☆
Settimana 4	☆☆☆☆
Settimana 5	☆☆☆☆

Each ☆ = 1 volo

F.

Settimana	voli
Settimana 1	☆
Settimana 2	☆☆☆☆
Settimana 3	☆☆☆☆
Settimana 4	☆☆☆☆
Settimana 5	☆☆

Each ☆ = 1 volo



Determina quale pittogramma rappresenta meglio le informazioni nel grafico.

Risposte

1)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

2)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

3)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

4)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

5)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

6)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

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

A.

Settimana	voli
Settimana 1	☆☆☆☆
Settimana 2	☆☆
Settimana 3	☆☆☆☆☆☆
Settimana 4	☆☆☆☆☆☆
Settimana 5	☆☆☆☆☆☆

Each ☆ = 1 volo

B.

Settimana	voli
Settimana 1	☆☆☆☆☆☆☆☆
Settimana 2	☆☆☆☆
Settimana 3	☆☆☆☆☆☆
Settimana 4	☆☆
Settimana 5	☆☆☆☆

Each ☆ = 1 volo

C.

Settimana	voli
Settimana 1	☆☆☆☆
Settimana 2	☆☆☆☆☆☆
Settimana 3	☆☆
Settimana 4	☆☆☆☆☆☆
Settimana 5	☆

Each ☆ = 1 volo

D.

Settimana	voli
Settimana 1	☆☆☆☆☆☆
Settimana 2	☆
Settimana 3	☆☆☆☆☆☆
Settimana 4	☆☆
Settimana 5	☆☆☆☆☆☆

Each ☆ = 1 volo

E.

Settimana	voli
Settimana 1	☆☆☆☆
Settimana 2	☆☆☆☆☆☆
Settimana 3	☆☆
Settimana 4	☆☆☆☆
Settimana 5	☆☆☆☆☆☆

Each ☆ = 1 volo

F.

Settimana	voli
Settimana 1	☆
Settimana 2	☆☆☆☆☆☆
Settimana 3	☆☆☆☆
Settimana 4	☆☆☆☆
Settimana 5	☆☆

Each ☆ = 1 volo



Determina quale pittogramma rappresenta meglio le informazioni nel grafico.

Risposte

1)

Mese	Gatti venduti
giugno	
luglio	
agosto	
settembre	
ottobre	

2)

Mese	Gatti venduti
giugno	
luglio	
agosto	
settembre	
ottobre	

3)

Mese	Gatti venduti
giugno	
luglio	
agosto	
settembre	
ottobre	

4)

Mese	Gatti venduti
giugno	
luglio	
agosto	
settembre	
ottobre	

5)

Mese	Gatti venduti
giugno	
luglio	
agosto	
settembre	
ottobre	

6)

Mese	Gatti venduti
giugno	
luglio	
agosto	
settembre	
ottobre	

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

A.

Mese	Gatti venduti
giugno	🐱🐱🐱🐱🐱🐱
luglio	🐱
agosto	🐱🐱🐱
settembre	🐱🐱🐱🐱🐱
ottobre	🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱

Each 🐱 = 1 gatto

B.

Mese	Gatti venduti
giugno	🐱🐱🐱🐱🐱
luglio	🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱
agosto	🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱
settembre	🐱🐱🐱🐱🐱
ottobre	🐱

Each 🐱 = 1 gatto

C.

Mese	Gatti venduti
giugno	🐱🐱🐱🐱🐱
luglio	🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱
agosto	🐱🐱🐱
settembre	🐱🐱🐱🐱🐱
ottobre	🐱🐱🐱🐱

Each 🐱 = 1 gatto

D.

Mese	Gatti venduti
giugno	🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱
luglio	🐱🐱🐱🐱🐱🐱
agosto	🐱
settembre	🐱🐱
ottobre	🐱🐱🐱🐱

Each 🐱 = 1 gatto

E.

Mese	Gatti venduti
giugno	🐱🐱
luglio	🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱
agosto	🐱🐱🐱🐱🐱🐱
settembre	🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱
ottobre	🐱🐱🐱🐱

Each 🐱 = 1 gatto

F.

Mese	Gatti venduti
giugno	🐱
luglio	🐱🐱
agosto	🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱
settembre	🐱🐱🐱🐱
ottobre	🐱🐱🐱🐱

Each 🐱 = 1 gatto



Determina quale pittogramma rappresenta meglio le informazioni nel grafico.

Risposte

1)

Mese	Gatti venduti
giugno	
luglio	
agosto	
settembre	
ottobre	

2)

Mese	Gatti venduti
giugno	
luglio	
agosto	
settembre	
ottobre	

3)

Mese	Gatti venduti
giugno	
luglio	
agosto	
settembre	
ottobre	

4)

Mese	Gatti venduti
giugno	
luglio	
agosto	
settembre	
ottobre	

5)

Mese	Gatti venduti
giugno	
luglio	
agosto	
settembre	
ottobre	

6)

Mese	Gatti venduti
giugno	
luglio	
agosto	
settembre	
ottobre	

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

A.

Mese	Gatti venduti
giugno	🐱🐱🐱🐱🐱🐱
luglio	🐱
agosto	🐱🐱🐱
settembre	🐱🐱🐱🐱🐱
ottobre	🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱

Each 🐱 = 1 gatto

B.

Mese	Gatti venduti
giugno	🐱🐱🐱🐱🐱
luglio	🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱
agosto	🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱
settembre	🐱🐱🐱🐱🐱
ottobre	🐱

Each 🐱 = 1 gatto

C.

Mese	Gatti venduti
giugno	🐱🐱🐱🐱🐱
luglio	🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱
agosto	🐱🐱🐱
settembre	🐱🐱🐱🐱🐱
ottobre	🐱🐱🐱🐱

Each 🐱 = 1 gatto

D.

Mese	Gatti venduti
giugno	🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱
luglio	🐱🐱🐱🐱🐱🐱
agosto	🐱
settembre	🐱🐱
ottobre	🐱🐱🐱🐱

Each 🐱 = 1 gatto

E.

Mese	Gatti venduti
giugno	🐱🐱
luglio	🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱
agosto	🐱🐱🐱🐱🐱🐱
settembre	🐱🐱🐱🐱🐱🐱🐱
ottobre	🐱🐱🐱🐱

Each 🐱 = 1 gatto

F.

Mese	Gatti venduti
giugno	🐱
luglio	🐱🐱
agosto	🐱🐱🐱🐱🐱🐱
settembre	🐱🐱🐱
ottobre	🐱🐱🐱🐱

Each 🐱 = 1 gatto



Determina quale pittogramma rappresenta meglio le informazioni nel grafico.

Risposte

1)

Nome	medaglie
Roberta	
Maria	
Franco	
Angelo	
Matteo	

2)

Nome	medaglie
Roberta	
Maria	
Franco	
Angelo	
Matteo	

3)

Nome	medaglie
Roberta	
Maria	
Franco	
Angelo	
Matteo	

4)

Nome	medaglie
Roberta	
Maria	
Franco	
Angelo	
Matteo	

5)

Nome	medaglie
Roberta	
Maria	
Franco	
Angelo	
Matteo	

6)

Nome	medaglie
Roberta	
Maria	
Franco	
Angelo	
Matteo	

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

A.

Nome	medaglie
Roberta	
Maria	
Franco	
Angelo	
Matteo	

Each = 1 medaglia

B.

Nome	medaglie
Roberta	
Maria	
Franco	
Angelo	
Matteo	

Each = 1 medaglia

C.

Nome	medaglie
Roberta	
Maria	
Franco	
Angelo	
Matteo	

Each = 1 medaglia

D.

Nome	medaglie
Roberta	
Maria	
Franco	
Angelo	
Matteo	

Each = 1 medaglia

E.

Nome	medaglie
Roberta	
Maria	
Franco	
Angelo	
Matteo	

Each = 1 medaglia

F.

Nome	medaglie
Roberta	
Maria	
Franco	
Angelo	
Matteo	

Each = 1 medaglia



Determina quale pittogramma rappresenta meglio le informazioni nel grafico.

Risposte

1)

Nome	medaglie
Roberta	
Maria	
Franco	
Angelo	
Matteo	

2)

Nome	medaglie
Roberta	
Maria	
Franco	
Angelo	
Matteo	

3)

Nome	medaglie
Roberta	
Maria	
Franco	
Angelo	
Matteo	

4)

Nome	medaglie
Roberta	
Maria	
Franco	
Angelo	
Matteo	

5)

Nome	medaglie
Roberta	
Maria	
Franco	
Angelo	
Matteo	

6)

Nome	medaglie
Roberta	
Maria	
Franco	
Angelo	
Matteo	

1. **F**

2. **A**

3. **D**

4. **C**

5. **B**

6. **E**

A.

Nome	medaglie
Roberta	
Maria	
Franco	
Angelo	
Matteo	

Each = 1 medaglia

B.

Nome	medaglie
Roberta	
Maria	
Franco	
Angelo	
Matteo	

Each = 1 medaglia

C.

Nome	medaglie
Roberta	
Maria	
Franco	
Angelo	
Matteo	

Each = 1 medaglia

D.

Nome	medaglie
Roberta	
Maria	
Franco	
Angelo	
Matteo	

Each = 1 medaglia

E.

Nome	medaglie
Roberta	
Maria	
Franco	
Angelo	
Matteo	

Each = 1 medaglia

F.

Nome	medaglie
Roberta	
Maria	
Franco	
Angelo	
Matteo	

Each = 1 medaglia



Determina quale pittogramma rappresenta meglio le informazioni nel grafico.

Risposte

1)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

2)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

3)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

4)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

5)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

6)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

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

A.

Settimana	voli
Settimana 1	☆☆☆☆
Settimana 2	☆☆☆☆
Settimana 3	☆☆☆☆☆☆
Settimana 4	☆☆☆☆
Settimana 5	☆

Each ☆ = 1 volo

B.

Settimana	voli
Settimana 1	☆☆☆☆
Settimana 2	☆☆☆☆☆☆
Settimana 3	☆☆
Settimana 4	☆☆
Settimana 5	☆☆☆☆☆☆

Each ☆ = 1 volo

C.

Settimana	voli
Settimana 1	☆☆☆☆☆☆
Settimana 2	☆
Settimana 3	☆☆
Settimana 4	☆☆☆☆
Settimana 5	☆☆☆☆

Each ☆ = 1 volo

D.

Settimana	voli
Settimana 1	☆☆☆☆
Settimana 2	☆☆☆☆☆☆
Settimana 3	☆☆☆☆
Settimana 4	☆☆☆☆
Settimana 5	☆

Each ☆ = 1 volo

E.

Settimana	voli
Settimana 1	☆☆
Settimana 2	☆☆☆☆
Settimana 3	☆
Settimana 4	☆☆☆☆
Settimana 5	☆☆☆☆

Each ☆ = 1 volo

F.

Settimana	voli
Settimana 1	☆☆
Settimana 2	☆☆☆☆
Settimana 3	☆☆
Settimana 4	☆☆☆☆☆☆
Settimana 5	☆☆☆☆

Each ☆ = 1 volo



Determina quale pittogramma rappresenta meglio le informazioni nel grafico.

Risposte

1)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

2)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

3)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

4)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

5)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

6)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

1. **A**

2. **C**

3. **D**

4. **B**

5. **E**

6. **F**

A.

Settimana	voli
Settimana 1	✳✳✳✳✳
Settimana 2	✳✳✳✳✳
Settimana 3	✳✳✳✳✳✳✳✳✳
Settimana 4	✳✳✳✳✳✳✳
Settimana 5	✳

Each ✳ = 1 volo

B.

Settimana	voli
Settimana 1	✳✳✳✳✳
Settimana 2	✳✳✳✳✳✳✳✳✳
Settimana 3	✳✳✳
Settimana 4	✳✳
Settimana 5	✳✳✳✳✳✳✳✳✳✳

Each ✳ = 1 volo

C.

Settimana	voli
Settimana 1	✳✳✳✳✳✳✳✳✳
Settimana 2	✳
Settimana 3	✳✳✳
Settimana 4	✳✳✳✳✳
Settimana 5	✳✳✳✳✳✳✳

Each ✳ = 1 volo

D.

Settimana	voli
Settimana 1	✳✳✳✳
Settimana 2	✳✳✳✳✳✳✳✳✳✳
Settimana 3	✳✳✳✳✳✳✳
Settimana 4	✳✳✳✳✳
Settimana 5	✳

Each ✳ = 1 volo

E.

Settimana	voli
Settimana 1	✳✳✳
Settimana 2	✳✳✳✳✳
Settimana 3	✳
Settimana 4	✳✳✳✳✳
Settimana 5	✳✳✳✳✳✳✳

Each ✳ = 1 volo

F.

Settimana	voli
Settimana 1	✳✳
Settimana 2	✳✳✳✳✳
Settimana 3	✳✳✳
Settimana 4	✳✳✳✳✳✳✳✳✳
Settimana 5	✳✳✳✳✳✳✳✳

Each ✳ = 1 volo



Determina quale pittogramma rappresenta meglio le informazioni nel grafico.

Risposte

1)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

2)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

3)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

4)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

5)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

6)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

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

A.

Settimana	voli
Settimana 1	✳✳✳✳✳✳✳
Settimana 2	✳✳✳✳✳✳✳✳
Settimana 3	✳✳
Settimana 4	✳✳✳✳✳
Settimana 5	✳

Each ✳ = 1 volo

B.

Settimana	voli
Settimana 1	✳✳
Settimana 2	✳✳✳✳✳
Settimana 3	✳✳✳
Settimana 4	✳✳✳✳✳✳✳
Settimana 5	✳✳✳✳✳✳✳

Each ✳ = 1 volo

C.

Settimana	voli
Settimana 1	✳✳✳✳✳✳✳✳✳
Settimana 2	✳✳✳✳✳
Settimana 3	✳
Settimana 4	✳✳✳✳✳✳
Settimana 5	✳✳✳✳

Each ✳ = 1 volo

D.

Settimana	voli
Settimana 1	✳
Settimana 2	✳✳✳✳
Settimana 3	✳✳
Settimana 4	✳✳✳✳✳✳✳✳✳
Settimana 5	✳✳✳✳✳✳✳

Each ✳ = 1 volo

E.

Settimana	voli
Settimana 1	✳
Settimana 2	✳✳✳✳✳✳
Settimana 3	✳✳✳✳✳✳✳✳✳
Settimana 4	✳✳✳✳✳✳✳
Settimana 5	✳✳✳✳✳✳✳✳

Each ✳ = 1 volo

F.

Settimana	voli
Settimana 1	✳✳✳✳✳
Settimana 2	✳✳✳
Settimana 3	✳✳✳✳✳✳✳✳✳
Settimana 4	✳✳
Settimana 5	✳✳✳✳✳

Each ✳ = 1 volo



Determina quale pittogramma rappresenta meglio le informazioni nel grafico.

Risposte

1)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

2)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

3)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

4)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

5)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

6)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

1. **A**

2. **D**

3. **C**

4. **B**

5. **F**

6. **E**

A.

Settimana	voli
Settimana 1	☆☆☆☆☆☆
Settimana 2	☆☆☆☆☆☆
Settimana 3	☆☆
Settimana 4	☆☆☆☆
Settimana 5	☆

Each ☆ = 1 volo

B.

Settimana	voli
Settimana 1	☆☆
Settimana 2	☆☆☆☆
Settimana 3	☆☆
Settimana 4	☆☆☆☆☆☆
Settimana 5	☆☆☆☆☆☆

Each ☆ = 1 volo

C.

Settimana	voli
Settimana 1	☆☆☆☆☆☆
Settimana 2	☆☆☆☆
Settimana 3	☆
Settimana 4	☆☆☆☆
Settimana 5	☆☆☆☆

Each ☆ = 1 volo

D.

Settimana	voli
Settimana 1	☆
Settimana 2	☆☆☆☆
Settimana 3	☆☆
Settimana 4	☆☆☆☆☆☆
Settimana 5	☆☆☆☆☆☆

Each ☆ = 1 volo

E.

Settimana	voli
Settimana 1	☆
Settimana 2	☆☆☆☆
Settimana 3	☆☆☆☆☆☆
Settimana 4	☆☆☆☆
Settimana 5	☆☆☆☆

Each ☆ = 1 volo

F.

Settimana	voli
Settimana 1	☆☆☆☆
Settimana 2	☆☆
Settimana 3	☆☆☆☆☆☆
Settimana 4	☆☆
Settimana 5	☆☆☆☆

Each ☆ = 1 volo



Determina quale pittogramma rappresenta meglio le informazioni nel grafico.

Risposte

1)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

2)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

3)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

4)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

5)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

6)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

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

A.

Settimana	voli
Settimana 1	☆☆☆☆☆☆
Settimana 2	☆☆☆
Settimana 3	☆☆☆☆☆☆
Settimana 4	☆☆☆☆
Settimana 5	☆

Each ☆ = 1 volo

B.

Settimana	voli
Settimana 1	☆☆
Settimana 2	☆☆☆
Settimana 3	☆☆☆☆☆☆
Settimana 4	☆☆☆☆☆☆
Settimana 5	☆☆☆☆☆☆

Each ☆ = 1 volo

C.

Settimana	voli
Settimana 1	☆☆☆☆☆☆
Settimana 2	☆☆
Settimana 3	☆
Settimana 4	☆☆☆☆☆☆
Settimana 5	☆☆☆☆☆☆

Each ☆ = 1 volo

D.

Settimana	voli
Settimana 1	☆☆☆☆
Settimana 2	☆☆☆☆☆☆
Settimana 3	☆☆☆
Settimana 4	☆☆☆☆☆☆
Settimana 5	☆

Each ☆ = 1 volo

E.

Settimana	voli
Settimana 1	☆☆☆☆☆☆
Settimana 2	☆☆☆
Settimana 3	☆☆☆☆☆☆
Settimana 4	☆☆☆☆☆☆
Settimana 5	☆☆☆☆

Each ☆ = 1 volo

F.

Settimana	voli
Settimana 1	☆☆
Settimana 2	☆
Settimana 3	☆☆☆☆☆☆
Settimana 4	☆☆☆☆
Settimana 5	☆☆☆☆☆☆

Each ☆ = 1 volo



Determina quale pittogramma rappresenta meglio le informazioni nel grafico.

Risposte

1)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

2)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

3)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

4)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

5)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

6)

Settimana	voli
Settimana 1	
Settimana 2	
Settimana 3	
Settimana 4	
Settimana 5	

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

A.

Settimana	voli
Settimana 1	☆☆☆☆☆☆
Settimana 2	☆☆☆
Settimana 3	☆☆☆☆☆☆
Settimana 4	☆☆☆☆
Settimana 5	☆

Each ☆ = 1 volo

B.

Settimana	voli
Settimana 1	☆☆
Settimana 2	☆☆☆
Settimana 3	☆☆☆☆☆☆
Settimana 4	☆☆☆☆☆☆
Settimana 5	☆☆☆☆☆☆

Each ☆ = 1 volo

C.

Settimana	voli
Settimana 1	☆☆☆☆☆☆
Settimana 2	☆☆
Settimana 3	☆
Settimana 4	☆☆☆☆☆☆
Settimana 5	☆☆☆☆☆☆

Each ☆ = 1 volo

D.

Settimana	voli
Settimana 1	☆☆☆☆
Settimana 2	☆☆☆☆☆☆
Settimana 3	☆☆☆
Settimana 4	☆☆☆☆☆☆
Settimana 5	☆

Each ☆ = 1 volo

E.

Settimana	voli
Settimana 1	☆☆☆☆☆☆
Settimana 2	☆☆☆
Settimana 3	☆☆☆☆☆☆
Settimana 4	☆☆☆☆☆☆
Settimana 5	☆☆☆☆

Each ☆ = 1 volo

F.

Settimana	voli
Settimana 1	☆☆
Settimana 2	☆
Settimana 3	☆☆☆☆☆☆
Settimana 4	☆☆☆☆
Settimana 5	☆☆☆☆☆☆

Each ☆ = 1 volo



Determina quale pittogramma rappresenta meglio le informazioni nel grafico.

Risposte

1)

Nome	medaglie
Laura	
Daniela	
Roberto	
Luigi	
Franco	

2)

Nome	medaglie
Laura	
Daniela	
Roberto	
Luigi	
Franco	

3)

Nome	medaglie
Laura	
Daniela	
Roberto	
Luigi	
Franco	

4)

Nome	medaglie
Laura	
Daniela	
Roberto	
Luigi	
Franco	

5)

Nome	medaglie
Laura	
Daniela	
Roberto	
Luigi	
Franco	

6)

Nome	medaglie
Laura	
Daniela	
Roberto	
Luigi	
Franco	

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

A.

Nome	medaglie
Laura	
Daniela	
Roberto	
Luigi	
Franco	

Each = 1 medaglia

B.

Nome	medaglie
Laura	
Daniela	
Roberto	
Luigi	
Franco	

Each = 1 medaglia

C.

Nome	medaglie
Laura	
Daniela	
Roberto	
Luigi	
Franco	

Each = 1 medaglia

D.

Nome	medaglie
Laura	
Daniela	
Roberto	
Luigi	
Franco	

Each = 1 medaglia

E.

Nome	medaglie
Laura	
Daniela	
Roberto	
Luigi	
Franco	

Each = 1 medaglia

F.

Nome	medaglie
Laura	
Daniela	
Roberto	
Luigi	
Franco	

Each = 1 medaglia



Determina quale pittogramma rappresenta meglio le informazioni nel grafico.

Risposte

1)

Nome	medaglie
Laura	
Daniela	
Roberto	
Luigi	
Franco	

2)

Nome	medaglie
Laura	
Daniela	
Roberto	
Luigi	
Franco	

3)

Nome	medaglie
Laura	
Daniela	
Roberto	
Luigi	
Franco	

4)

Nome	medaglie
Laura	
Daniela	
Roberto	
Luigi	
Franco	

5)

Nome	medaglie
Laura	
Daniela	
Roberto	
Luigi	
Franco	

6)

Nome	medaglie
Laura	
Daniela	
Roberto	
Luigi	
Franco	

1. **D**

2. **A**

3. **C**

4. **B**

5. **F**

6. **E**

A.

Nome	medaglie
Laura	
Daniela	
Roberto	
Luigi	
Franco	

Each = 1 medaglia

B.

Nome	medaglie
Laura	
Daniela	
Roberto	
Luigi	
Franco	

Each = 1 medaglia

C.

Nome	medaglie
Laura	
Daniela	
Roberto	
Luigi	
Franco	

Each = 1 medaglia

D.

Nome	medaglie
Laura	
Daniela	
Roberto	
Luigi	
Franco	

Each = 1 medaglia

E.

Nome	medaglie
Laura	
Daniela	
Roberto	
Luigi	
Franco	

Each = 1 medaglia

F.

Nome	medaglie
Laura	
Daniela	
Roberto	
Luigi	
Franco	

Each = 1 medaglia