

El agroturismo

+ Observa los valores de la siguiente tabla:

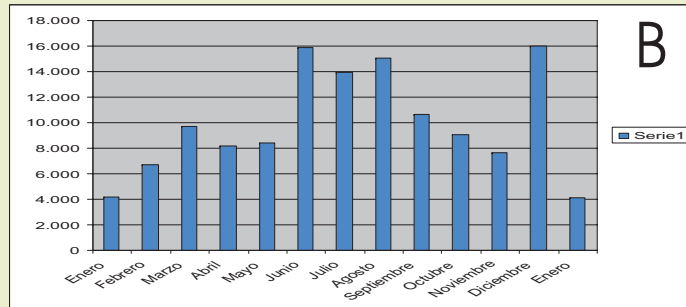
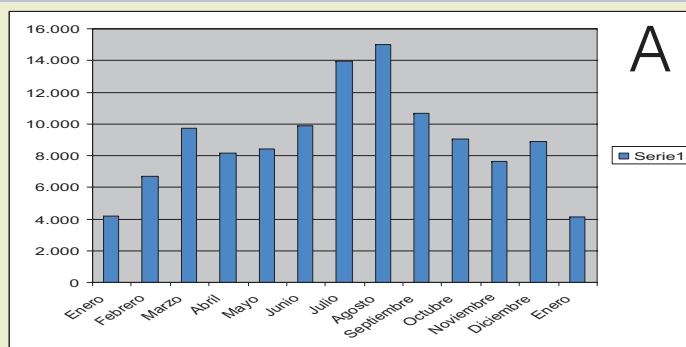
2008	
Enero	4.178
Febrero	6.691
Marzo	9.713
Abril	8.171
Mayo	8.431
Junio	9.880
Julio	13.958
Agosto	15.032
Septiembre	10.676
Octubre	9.062
Noviembre	7.660
Diciembre	8.889
2009	
Enero	4.146

1/ Entre enero de 2008 y enero de 2009 la disminución porcentual de viajeros ha sido del:

- a) 7%
- b) 0,7%
- c) 3%
- d) 1%

2/ La media de los tres primeros meses de 2008 ha sido:

- a) 6.896,23
- b) 686,07
- c) 6.860,67
- d) 6.823,56



3/ Indica la afirmación correcta:

- a) El diagrama B es el que se corresponde con los datos de la tabla.
- b) El diagrama A es el que se corresponde con los datos de la tabla.
- c) Ninguno de los dos diagramas se corresponde con los datos de la tabla.
- d) Ambos diagramas se corresponden con los datos de la tabla.

El agroturismo

+ Observa los valores de la siguiente tabla. Indica los viajeros que han llegado provenientes de:

	2008		
	Enero	Febrero	Marzo
Total	2.808	2.669	2.921
Alemania	125	46	179
Austria	-	-	-
Bélgica	4	-	251
Francia	200	535	259
Irlanda	-	-	18
Italia	416	137	130
Portugal	832	1.003	810
Reino Unido	161	103	144
Suecia	-	-	-
Resto Europa	527	505	507
Iberoamérica	458	265	355
Usa-Canadá	-	-	36
Otros países	85	75	232

+ El siguiente conjunto de valores muestra la valoración de 1 a 5 que ha hecho un grupo de 25 residentes en un agroturismo sobre la calidad de la comida ofrecida: 3,4,3,4,5, 2,4,5,4,5,3,5,4,2,5,3,3,3,4,5,2,2,3,4,4

4/ El porcentaje de viajeros provenientes de Alemania en enero de 2008 ha sido del:

- a) 4,87%
- b) 4,89%
- c) 5,25%
- d) 4,45 %

5/ El promedio en los tres meses de los viajeros procedentes de Portugal es:

- a) 881,67
- b) 881,65
- c) 88,81
- d) 887,23

6/ Si consideramos la distribución que describe la llegada de viajeros en enero de 2008 , la moda es:

- a) Alemania
- b) Portugal
- c) Italia
- d) Francia

7/ La moda de esta distribución de valores es:

- a) 2
- b) 3
- c) 4
- d) 5

8/ La media es:

- a) 4,2
- b) 3,64
- c) 3,46
- d) 4

El agroturismo

+ Calcula la frecuencia que falta en la siguiente tabla para que la media de la distribución sea 3,5:

X	F	
1	3	3
2	2	4
3	5	15
4	4	16
5	
6	2	12

9/ La frecuencia que falta es:

- a) 2 b) 3
c) 4 d) 5

+ Calcula la frecuencia que falta en la segunda tabla para que las medias de las dos distribuciones sean iguales:

X	F
1	2
2	8
3	10
4	10
5	8
6	2

X	F
1	4
2	5
3	10
4
5	4
6	4

10/ La frecuencia que falta es:

- a) 8 b) 13
c) 5 d) No se puede saber

El agroturismo

Corrección del test:

1.b
2.c
3.b
4.d
5.a
6.b
7.c
8.d
9.c
10.b