1. Dados los siguientes datos: 8; 8; 10; 11; 12; 12; 12 Hallar  + Me + Mo

a) 13 b) 23 c) 53 d) 43 e) 33

1. Dados los siguientes datos: 10; 10; 12; 15; 16 Hallar  + Me + Mo

a) 21, 8 b) 34, 6 c) 24, 7 d) 53, 8 e) 14, 2

1. Dado el cuadro:

|  |  |
| --- | --- |
| **Nº de hijos** | **Nº de familias** |
| 0 – 2 | 300 |
| 3 – 6 | 1 200 |
| 7 – 9 | 600 |
| 10 – 12 | 300 |
| 13 – 15 | 150 |

1. ¿Cuántas familias tienen de 11 hasta 14 hijos?
2. 300 b) 400 c) 950 d) 50 e) 100
3. ¿Cuántas familias tienen de 4 hasta 11 hijos?

a) 500 b) 1 000 c) 1 500 d) 1 600 e) 1 800

1. Del gráfico siguiente:

B(400)

D(700)

A(300)

C(600)

Indique que porcentaje corresponde al sector B.

a) 10% b) 20 c) 30 d) 40 e) 60

1. Completa el cuadro y halla la media.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Edades** |  | **fi** | **Fi** | **hi** | **. fi** |
| [10 – > |  | 8 |  |  |  |
| [ – > |  |  | 20 |  |  |
| [ – > |  | 2 | 22 |  |  |
| [ – > |  |  | 25 |  |  |
| [ – > |  | 10 |  |  |  |
| [ – > |  |  | 40 |  |  |
| [ – 45> |  | 10 | 50 |  |  |
|  |  |  |  |  | 1.00 |