



CRUCIGRAMA DE ESTADÍSTICA BÁSICA



| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| L | R | I | P | R | Y | U | F | H | D | S | W | A | S | C | U | A | T | R | O |
| S | E | V | Q | C | J | V | E | N | T | I | S | E | I | S | R | A | Y | G | D |
| F | N | V | W | J | F | V | R | A | N | C | V | N | F | V | A | Ñ | T | S | D |
| I | E | A | E | O | V | C | E | C | M | K | L | A | W | A | I | O | G | F | F |
| N | D | Z | F | H | Z | D | U | A | A | Ñ | I | Q | G | L | N | I | T | H | T |
| T | E | E | S | N | D | Z | N | T | P | M | B | S | T | B | M | A | J | J | K |
| E | S | C | A | G | X | A | I | R | S | O | C | E | S | E | C | Y | I | S | W |
| R | C | B | W | R | Z | N | M | R | I | D | Z | A | F | R | Z | T | F | A | D |
| V | A | R | I | A | B | L | E | C | U | A | N | T | I | T | A | T | I | V | A |
| A | R | S | D | U | R | H | D | W | S | E | D | E | C | E | T | W | H | Y | N |
| L | T | T | Y | N | N | G | I | E | R | F | A | S | V | I | D | A | A | W | R |
| O | E | B | S | T | Z | W | A | D | A | Q | W | S | S | N | D | F | E | W | D |
| S | S | S | C | O | I | E | N | O | H | G | S | D | Q | S | W | F | J | Y | I |
| D | F | G | T | Z | O | W | A | P | A | U | C | U | A | T | R | O | T | C | S |
| S | F | I | O | O | S | W | S | L | Q | U | X | H | Q | E | A | E | L | V | C |
| W | R | Y | I | P | T | U | Y | B | H | K | D | F | S | I | D | F | K | R | R |
| T | D | A | M | E | D | I | A | O | V | J | C | D | N | N | S | D | B | M | E |
| T | A | B | L | A | D | E | F | R | E | C | U | E | N | C | I | A | R | C | T |
| U | D | D | V | F | F | S | N | H | J | I | A | K | M | B | T | R | X | N | A |
| R | Y | J | B | C | E | N | T | R | A | L | I | Z | A | C | I | O | N | T | D |

1.- Una variable estadística que se expresa mediante un número.

Son Herramientas para la estadística:



2.- _____

3.- _____

4.- _____

5.- Si la variable toma muchos valores, conviene agruparlos en _____

6.- ¿A quién se le atribuye la creación de la primera tabla de vida?

7.- La media es el parámetro de _____ más utilizado

8.- Cuando una variable cuantitativa sólo puede tomar valores aislados se dice que es _____

9.- Conocido por su frase "Pienso, luego existo", fue un filósofo, matemático, desarrollo la geometría cartesiana.

10.- Fue un físico alemán de origen judío, nacionalizado después suizo, austriaco y estadounidense. Se lo describe como inconformista y rebelde con una inmensa curiosidad y como un

11.- Las temperaturas durante una semana en determinada ciudad fueron de 32,28,25,20,25,25,27, ¿Cuál fue la media aritmética (promedio) de dichas temperaturas? (Ventiseis)

12.- La siguiente tabla muestra la preferencia de 10 destinos vacacionales en las playas de México, ¿Cuál es el valor que falta en el destino Playa del Carmen para que la moda de la tabla sea 4?

| Acapulco | Cancún | Huatulco | Ixtapa | Los Cabos | Playa del Carmen | Puerto Vallarta | Veracruz | Mazatlán | Puerto Escondido |
|----------|--------|----------|--------|-----------|------------------|-----------------|----------|----------|------------------|
| 4 | 5 | 1 | 3 | 2 | ¿? | 4 | 3 | 1 | 2 |

13.- La tabla que sirve para organizar los datos recogidos