

- 2. democracia Termino
- 3. trabaja de los personas en un recinto
- 4. intensidad de dolor o aflicción
- 5. proporción de la delegada en un campeonato

IV. Dé 5 ejemplos diferentes de variable estadística cuantitativa discreta.

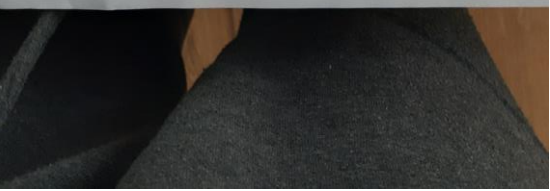
- 1. el número de votos en un partido
- 2. el número de votos que hay en un partido número de animales
- 3. en un grupo de alumnos número de alumnos que asisten a clases
- 4. que asisten en un grupo por día el número de votos en un partido

V. Dé 5 ejemplos diferentes de variable estadística cuantitativa continua.

- 1. la estatura de un niño
- 2. el tiempo de una carrera de fútbol
- 3. temperatura de agua en una piscina
- 4. altura de una persona
- 5. la velocidad en la que va un tren

VI. Identificar el tipo de variable estadística en cada caso:

- 1. El promedio de notas de un grupo de alumnos de primero de secundaria del Colegio Algarrobo.
RPTA: N.C.O
- 2. El color de ojos de los pobladores de la ciudad de Chiclayo.
RPTA: V.C.N
- 3. El número de hojas en blanco que hay en un grupo de cuadernos.
RPTA: V.C.D
- 4. El estado civil de los empleados administrativos del Colegio Algarrobo.
RPTA: V.C.N
- 5. El número de hijos de los padres de familia de sexto grado de primaria del Colegio Algarrobo.
RPTA: V.C.P
- 6. El número de hermanos que tienen los alumnos de sexto grado del Colegio Algarrobo.
RPTA: V.C.P
- 7. La estatura de los profesores de matemática del Colegio Algarrobo.
RPTA: V.C.C



INTRODUCCIÓN A LA ESTADÍSTICA

Sección: _____ Fecha: ____/____/____

Resuelve los siguientes ejercicios en tu cuaderno, con lápiz azul o negro, luego enviar tus evidencias al instructor en formato PDF.

I. Dé 5 ejemplos diferentes de población con sus respectivas muestras:

- 1. A. Población: En una muestra de personas votantes
B. Muestra: una persona votante
- 2. A. Población: Los habitantes de un país
B. Muestra: los que son deportistas
- 3. A. Población: En una tienda de ropa, los productos que se venden
B. Muestra: los artículos que se venden
- 4. A. Población: La ciudad de Lima
B. Muestra: los habitantes de Lima

II. Dé 5 ejemplos diferentes de variable estadística cualitativa nominal.

- 1. color de los ojos en la población
- 2. color de los flores en la población
- 3. estado de los países
- 4. temperatura de los países
- 5. altura de los países

III. Dé 5 ejemplos diferentes de variable estadística cuantitativa ordinal.

- 1. Ranking de países