

INSTITUCIÓN EDUCATIVA DIVERSIFICADO DE GUÍA  
ACTIVIDAD DE GEOMETRÍA E  
ESTADÍSTICA: POBLACION Y MUESTRA



GRADO SEXTO

PROFESORA: INGRID CARDOZO

NOMBRE: \_\_\_\_\_ CURSO: \_\_\_\_\_

# ANTES PENSABA

ANTES DE VER EL VIDEO ESCRIBE LO QUE TÚ CREEES QUE ES CADA UNO DE LOS SIGUIENTES ELEMENTOS:

**La estadística es:**

---

---

---

**La población es:**

---

---

---

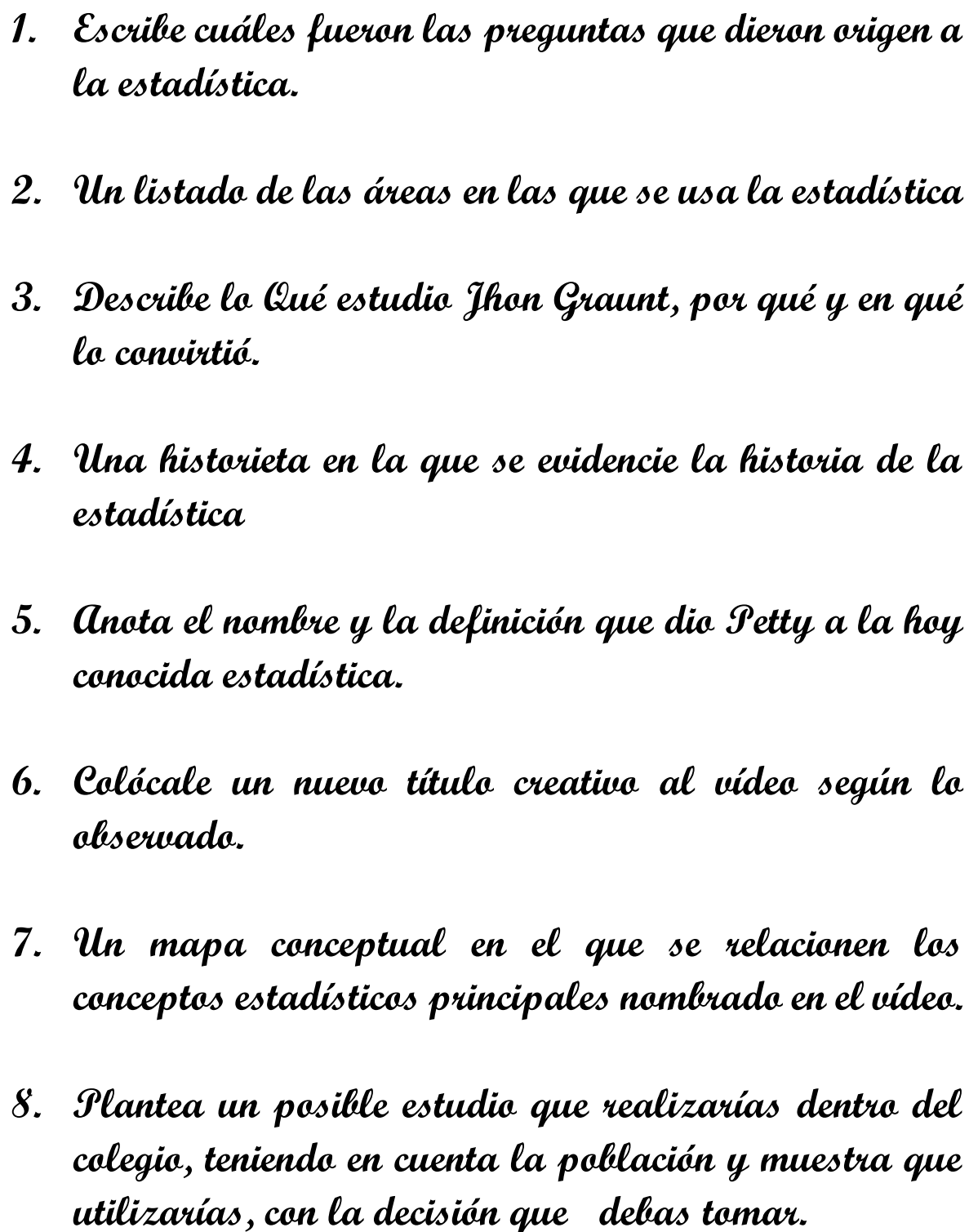
**La muestra es:**

---

---

---

OBSERVANDO EL VIDEO REALIZA EN EL PORTAFILIO LO SIGUIENTE:

- 
1. *Escribe cuáles fueron las preguntas que dieron origen a la estadística.*
  2. *Un listado de las áreas en las que se usa la estadística*
  3. *Describe lo Qué estudio Jhon Graunt, por qué y en qué lo convirtió.*
  4. *Una historieta en la que se evidencie la historia de la estadística*
  5. *Anota el nombre y la definición que dio Petty a la hoy conocida estadística.*
  6. *Colócale un nuevo título creativo al vídeo según lo observado.*
  7. *Un mapa conceptual en el que se relacionen los conceptos estadísticos principales nombrado en el vídeo.*
  8. *Plantea un posible estudio que realizarías dentro del colegio, teniendo en cuenta la población y muestra que utilizarías, con la decisión que debes tomar.*



# AHORA PIENSO

DESPUÉS DE VER EL VIDEO ESCRIBE LO QUE TÚ CREEES QUE ES CADA UNO DE LOS SIGUIENTES ELEMENTOS:

**La estadística es:**

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

**La población es:**

---

---

---

---

**La muestra es:**

---

---

---

---