

# La discriminación en cifras

1. A partir de la imagen tomada de la página "Alerta contra el racismo" del Ministerio de cultura completa.



- a. La razón entre la cantidad de reportes presentados en Ancash y Callao es \_\_\_\_\_
- b. La razón entre la cantidad de reportes presentados en Puno y Arequipa es \_\_\_\_\_
- c. La relación entre la cantidad de reportes presentados en Ucayali y Piura es \_\_\_\_\_

2. La imagen muestra los casos reportados al Síseve por nivel educativo.

La razón que existe entre el número de casos reportado en primaria y el número de casos reportado en inicial es: \_\_\_\_\_

Lo que significa que por cada \_\_\_\_\_ casos reportados en primaria, en inicial se reportaron \_\_\_\_\_



3. Teniendo en cuenta la información de la imagen, indica si las afirmaciones son verdaderas o falsas.

01 de cada 03 peruanos ha sufrido discriminación en el año en el Perú

- a. En un grupo de 27 peruanos, 9 han sufrido discriminación.
- b. En una reunión de 48 peruanos, 32 han sufrido discriminación.
- c. Por cada 10 peruanos que han sufrido discriminación, 20 no la han sufrido.