

El gráfico A presenta los desastres naturales ocurridos en la Argentina en un período de 65 años. Suponé que la información de desastres naturales en el Uruguay para el mismo período se muestra en el gráfico B.

GRÁFICO A

Ocurrencia de desastres naturales en la Argentina

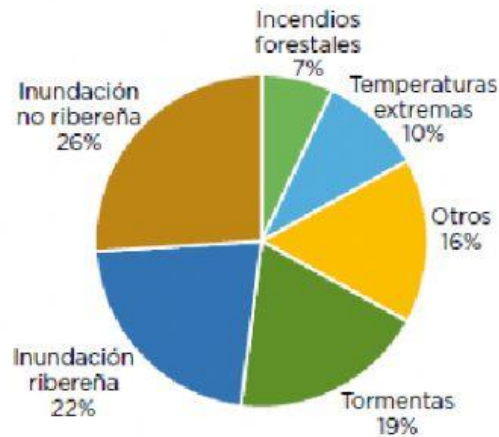
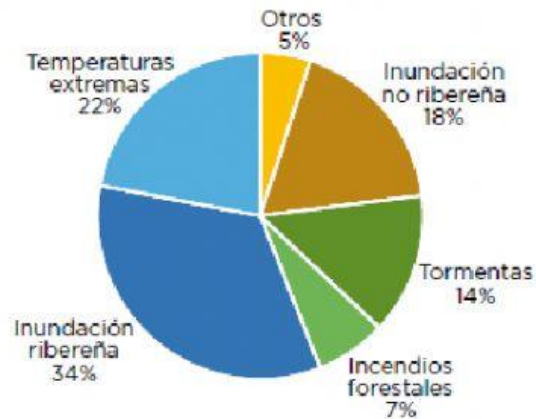


GRÁFICO B

Ocurrencia de desastres naturales en el Uruguay



- a) ¿Qué diferencias y similitudes identificás en estos gráficos?
- Tienen los mismos colores.
 - Los porcentajes son iguales.
 - Son los dos gráficos circulares.
 - Los porcentajes representan los mismos números.
 - Todas las respuestas son correctas
 - Todas las respuestas son incorrectas
- b) ¿A qué información corresponde el 7% en cada gráfico?
- Incendios forestales
 - Temperaturas extremas
 - Tormentas
 - Inundaciones ribereñas
 - Inundaciones no ribereñas
 - Todas las respuestas son correctas
 - Todas las respuestas son incorrectas
- c) ¿A qué información corresponde el 26% en el gráfico A?
- d) ¿A qué información corresponde el 34% en el gráfico B?
- f) Si considerás que ocurrieron 432 desastres naturales en el período 1950-2015 en la Argentina, ¿cuántas tormentas extremas ocurrieron?, ¿cuántos desastres en la categoría "Otros" ocurrieron?

Tormentas extremas 43 aproximadamente y "otros" sería 70 aproximadamente.

Tormentas extremas 10 aproximadamente y "otros" sería 16 aproximadamente.

Tormentas extremas 22 aproximadamente y "otros" sería 5 aproximadamente.

Tormentas extremas la mitad de la mitad y "otros" sería un poco más que tormentas extremas.

Explica cómo te diste cuenta

g) Si considerás que ocurrieron 540 desastres naturales en el período 1950-2015 en el Uruguay, ¿cuántos desastres naturales de la categoría "Temperaturas extremas" ocurrieron?

119 aproximadamente

220 aproximadamente

540 aproximadamente

11.880 aproximadamente

Explica cómo te diste cuenta