

La pandemia genera 8,4 millones de toneladas de plásticos de un solo uso

Antes de leer la noticia, por favor, responde a la siguiente pregunta.

1

¿Qué problemas crees que ha generado la pandemia más allá de la salud humana?

Por favor, lee la noticia y responde a las siguientes preguntas. No son preguntas para evaluarte, sino para motivar y generar un pequeño debate en clase.



<https://www.agenciasinc.es/Noticias/La-pandemia-genera-8-4-millones-de-toneladas-de-plasticos-de-un-solo-uso>

2

¿Sabes qué es una tonelada? ¿Podrías poner un ejemplo de algo que pese una tonelada? Escribe el número que sale en el titular de la noticia en kilogramos.

3

En la noticia se habla de que un 73% de los restos eran hospitalarios y que un 72% de los vertidos procedía de Asia. ¿Podrías decir a cuantas toneladas equivalen estos porcentajes?

4

En la noticia se indica que los residuos plásticos asociados a la pandemia suponen un 1,5% de los totales. Si tal como dice la noticia este 1,5% equivale a 8,4 millones de toneladas, ¿cuántas toneladas totales se generaron de residuos plásticos durante la pandemia?

5

Si suponemos que un camión de 14m puede transportar 15 toneladas de residuos plásticos, ¿cuántos camiones podríamos llenar con los residuos plásticos asociados a la pandemia? Si pusiéramos todos estos camiones en fila partiendo de tu ciudad, ¿hasta dónde llegaría la cola de camiones?

6

La noticia indica que 25.900 toneladas de residuos plásticos asociados a la pandemia se arrojaron al mar. Suponiendo como antes que un camión puede transportar 15 toneladas, durante la pandemia, ¿cuántos camiones llenos de residuos plásticos se arrojaron al mar? ¿Cada cuánto se arrojó un camión lleno de residuos plásticos al mar?

7

En la noticia se pone un ejemplo sobre propuestas y legislaciones para reducir el plástico de un solo uso. ¿Se te ocurre alguna otra propuesta que ya se esté aplicando o que se podría aplicar?
