

Aplicación de clientes núm. 246: ¿Ha diseccionado ya el desayuno de hoy?

Autor: Gerben S., Beernem, Bélgica

¿Cumplen los cereales del desayuno con lo prometido?

La etiqueta de los cereales del desayuno suele decir "contiene vitaminas y hierro". Lo del hierro se puede comprobar con imanes.

Para este experimento se necesitan los siguientes utensilios:

- una hoja blanca de papel
- un tazón con Corn Flakes u otros cereales de desayuno
- 6 discos magnéticos (www.supermagnete.de/spa/S-05-02-N) pequeños juntos
- un cucharón de sopa

Ahora se tratan los copos con violencia - se machacan con el cucharón hasta que quedan hechos trocitos. Estos restos se vacían a continuación sobre el papel.





Luego se colocan los imanes bajo el papel con los ciscos. Movemos el imán despacio separándolo de los ciscos. Con un poco de suerte veremos una sustancia plateada-gris que queda a un lado. Esto es el hierro que necesitamos entre otras cosas para el transporte de oxígeno en la sangre. ¡Esta vez la publicidad no miente!

Quien lo desee también puede comerse los ciscos a continuación...

Artículos empleados

6 x S-05-02-N (www.supermagnete.de/spa/S-05-02-N)

En línea desde: 29.07.2009

¿Ha descubierto un uso interesante para nuestros imanes? ¡Escríbanos de qué se trata! Si su artículo es publicado le obsequiaremos con un **vale Supermagnete por valor de EUR 30**. Más información: www.supermagnete.de/spa/project_terms.php

Los derechos de autor sobre el contenido completo de esta página (textos, fotos, vídeos, documentos, etc.) permanecen bajo propiedad del autor o supermagnete.com. Sin el debido consentimiento expreso el contenido no podrá ser copiado o usado de cualquier otra forma.