

Preguntas curiosas sin respuesta lógica

0000-00-00 00:00:00

[Viagra online](#)



Esta es una recopilación de preguntas algo tontas, pero además curiosas, y que aparentemente no tienen respuesta lógica. Si alguien sabe o consigue las respuestas, que lo comente

- * ¿Por qué el sol aclara el pelo, y pero oscurece la piel?
- * ¿Por qué las mujeres no se pueden pintar las pestañas con la boca cerrada?
- * ¿Por qué nunca se ha visto en los titulares de un periódico: "Adivino gana la lotería"?
- * ¿Por qué el jugo de limón está hecho con sabor artificial y el lavavajillas está hecho con limones naturales?
- * ¿Por qué no hay comida para gatos con sabor a ratón?
- * Cuando sale al mercado una nueva marca de comida de perro y con mejor sabor, ¿quién la prueba?
- * ¿Por qué se esterilizan las agujas para las inyecciones letales?
- * ¿Por qué los aviones no están hechos del mismo material que la caja negra?
- * ¿Por qué las ovejas no encogen en el momento que llueve y los jerseys de lana sí?
- * ¿Por qué los apartamentos se llaman luego si están todos juntos?
- * Si volar es tan seguro, ¿por qué se le llama al aeropuerto "Terminal"?
- * ¿Hasta dónde se lava la cara un calvo?
- * Un parto en la calle, ¿es alumbrado público?
- * ¿Por qué apretamos más fuerte los botones de la tv en el momento que tiene pocas pilas?
- * ¿Por qué se lavan las toallas? ¿No se supone que estamos limpios en el momento que las usamos?
- * El mundo es redondo y lo llamamos planeta, ¿si fuera plano lo llamaríamos redondeta?
- * ¿Por qué en el momento que en el coche no vemos algo apagamos la radio?
- * Si un abogado enloquece, ¿pierde el juicio?
- * ¿Disfrutan tanto los infantes de la infancia como los adultos del adulterio?
- * Cuando una mujer está encinta, ¿está además en compact?
- * ¿Qué cuentan las ovejas para poder dormir?
- * ¿Por qué en el momento que llueve levantamos los hombros? ¿Acaso nos mojamos menos?
- * Si quiero comprar un boomerang nuevo, cómo hago para desrealizarme del viejo?
- * ¿Si el congelador de una heladera se encuentra a no más de 10 grados bajo cero, y en la Antártida en un invierno muy frío la temperatura ambiente llega a 50 grados bajo cero. No podrían calentarse las personas entrando a los congeladores?

* ¿Para qué corremos rápido bajo la lluvia, si delante además llueve?