

Foro Resistiré

Utiliza tu ingenio y...

¡Resuelve el Acertijo!



Un pastor tiene que pasar un lobo, una cabra y una lechuga a la otra orilla de un río, dispone de una barca en la que solo caben él y una de las otras tres cosas. Si el lobo se queda solo con la cabra se la come, si la cabra se queda sola con la lechuga se la come, ¿cómo debe hacerlo?



RED MÁS CERCA

Solución



El pastor pasa primero la cabra, la deja en la otra orilla y regresa a por el lobo, al cruzar deja al lobo y vuelve con la cabra, deja la cabra y cruza con la lechuga, deja la lechuga con el lobo y regresa a por la cabra.



Foro Resistiré

Utiliza tu ingenio y...

¡Resuelve el Acertijo!



**¿Cómo es posible
pinchar un globo sin
permitir que se escape
aire y sin que el globo
haga ruido?**



RED MÁS CERCA

Solución



**¡Pinchando el globo
cuando está
desinflado!**



Foro Resistiré

Utiliza tu ingenio y...

¡Resuelve el Acertijo!



La abuela está desayunando y sin querer se le caen las gafas dentro de la taza de café. Cuando las saca se da cuenta de que los cristales no se le han mojado.

¿Cómo es esto posible?

Solución



**No era café líquido,
sino en polvo.
¡El café aún
no estaba hecho!**



Foro Resistiré

Utiliza tu ingenio y...

¡Resuelve el Acertijo!



Un hombre está al principio de un largo pasillo que termina con una habitación al fondo con la puerta cerrada. En el pasillo hay tres interruptores y uno de ellos enciende la luz de la habitación, que está apagada. ¿Cómo puede saber qué interruptor enciende la luz recorriendo una sola vez el pasillo?

Pista: El hombre tiene una linterna.

Solución



Al principio del pasillo hay tres interruptores, A, B y C. El hombre pulsa el interruptor A, espera 10 minutos y lo apaga. Pulsa el B y atraviesa el pasillo. Al abrir la puerta se puede encontrar con tres situaciones:

- Si la luz está encendida el pulsador será el B.**
- Si la luz está apagada y la bombilla caliente será el A.**
- Y si está apagada y la bombilla fría será el C.**