

¿CUADRADO CON TRES CERILLAS?

Escrito por Marta Macho Stadler
Miércoles 02 de Enero de 2013 11:00



No, no veo doble con el cambio de año... Se trata de un juego propuesto por el siempre genial [Georges Perec](#) en [Jeux intéressants](#) (Zulma, 2008):

Con tres cerillas dispuestas como se muestra, hacer un cuadrado desplazando sólo una de ellas.

¿Sabrías solucionarlo?

Si alguien da con la solución, fenomenal... si no es así, en unos días pondré *una respuesta*.

Artículo publicado en el blog de la Facultad de Ciencia y Tecnología (ZTF-FCT) de la Universidad del País Vasco ztfnews.wordpress.com

El acertijo contenía una broma: deslizando la cerilla de la derecha hacia abajo y hacia la izquierda, se consigue un cuatro... que es un **cuadrado**... el cuadrado del número 2.

¿CUADRADO CON TRES CERILLAS?

Escrito por Marta Macho Stadler
Miércoles 02 de Enero de 2013 11:00



Otra respuesta: colocas la cerilla de la izquierda en horizontal, y se obtiene una C...



Y C en números romanos es 100, y 100 es **otro cuadrado**... el del número 10.