

## EL PREMIO NOBEL DE QUÍMICA

La Real Academia de las Ciencias de Suecia (Estocolmo) entregó el Premio Nobel de Química de 2018, repartido en dos partes: una mitad para la norteamericana Frances H. Arnold por "La evolución dirigida de las enzimas" y la otra para el norteamericano George P. Smith y para el británico Sir Gregory P. Winter por "La presentación en fagos de péptidos y anticuerpos".

El responsable de custodiar el millón de dólares del premio lo ha guardado en una caja fuerte. El código para abrir la caja fuerte se obtiene solucionando seis retos de química que les ha planteado a los tres ganadores del premio nobel.

¿Será capaz tu grupo de conseguir el código? Ayuda a tu grupo a conseguir el número secreto y obtendrás un premio que te gustará.

El primer reto lo encontrarás en:

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScD-vxb75BX5WCRq5dcqztV8qG1FLMuJsD4Fi-cSVGPiKI8w/viewform>

