

PROBABILIDAD CAPRICHOSA

El increÃible caso de los 47 ganadores de la Primitiva en EspaÃa

Notemates - 26/10/2010

Realmente no sabemos cÃmo debe sentirse una persona que cree haber ganado dos o tres millones de euros, que es el premio habitual para el acertante en este sorteo nacional. En ocasiones, son dos los agraciados, tres, cuatro... o cinco, si nos apuran. Â¿Pero quÃ© pensarÃan si les dijÃ©ramos que en el Ãltimo celebrado el pasado sÃbado 23 de octubre de 2010 han sido 47, las personas que han acertado los seis nÃmeros de la combinaciÃn ganadora?



La sensaciÃn de ser uno de los ganadores de tan Ãnclito juego de azar y recibir tan sÃlo 60.000 euros, frente a la multimillonaria cifra que habitualmente se recibe en estos casos, debe ser, cuando menos, frustrante... o no. HabrÃa que preguntarle a alguna de estas 47 personas.

Lo que si se han preguntado en el popular blog Microsiervos son las razones que han producido esta curiosa situaciÃn. Â¿CÃmo es que jugÃndose 17 millones de apuestas y con una probabilidad de acertar los seis nÃmeros aproximadamente de 1 entre 14 millones ha habido 47 acertantes?

No hay mÃs que echar un vistazo a la combinaciÃn ganadora (7 - 8 - 10 - 20 - 30 - 40), para comprobar que se trata de nÃmeros muy redondos; tal y como recuerda Alvy, autor del post, "la gente no elige por lo general sus nÃmeros al azar, sino que muchos juegan a nÃmeros redondos, fÃciles de recordar, fechas, hacen dibujos de lÃneas sobre el recuadro de las apuestas y cosas asÃ" y esto es exactamente lo que ha ocurrido.

Casos muy similares han tenido lugar en otros sorteos del planeta. En Nueva Zelanda, por ejemplo, el astronÃmico premio de la loterÃa nacional tuvo que repartirse entre 2.100 acertantes porque la combinaciÃn ganadora era 1-2-3-4-5-6. AsÃ- que ya saben, si quieren ser realmente ricos, sean tambiÃn "raritos" en sus apuestas; el que no arriesga, no gana.

Fuente: abc.es