

PROBABILIDAD CAPRICHOSA

# El increÃ-ble caso de los 47 ganadores de la Primitiva en EspaÃ±a

Notemates - 26/10/2010

Realmente no sabemos cÃ³mo 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© pensarÃ-Ã-an si les dijÃ©ramos que en el Ãºltimo celebrado el pasado sÃ¡bado 23 de octubre de 2010 han sido 47, las personas que han acertado los seis nÃºmeros de la combinaciÃ³n ganadora?



La sensaciÃ³n de ser uno de los ganadores de tan Ã-nclito juego de azar y recibir tan sÃ³lo 60.000 euros, frente a la multimillonaria cifra que habitualmente se recibe en estos casos, debe ser, cuando menos, frustrante... o no. HabrÃ-a 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 situaciÃ³n. Â¿CÃ³mo es que jugÃ¡ndose 17 millones de apuestas y con una probabilidad de acertar los seis nÃºmeros aproximadamente de 1 entre 14 millones ha habido 47 acertantes?

No hay mÃ¡s que echar un vistazo a la combinaciÃ³n ganadora (7 - 8 - 10 - 20 - 30 - 40), para comprobar que se trata de nÃºmeros muy redondos; tal y como recuerda Alvy, autor del post, "la gente no elige por lo general sus nÃºmeros al azar, sino que muchos juegan a nÃºmeros redondos, fÃ¡ciles de recordar, fechas, hacen dibujos de lÃ-neas 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 astronÃ³mico premio de la loterÃ-a nacional tuvo que repartirse entre 2.100 acertantes porque la combinaciÃ³n ganadora era 1-2-3-4-5-6. AsÃ- que ya saben, si quieren ser realmente ricos, sean tambiÃ©n "raritos" en sus apuestas; el que no arriesga, no gana.

Fuente: abc.es