

PROBABILIDAD CAPRICHOSA

El increÃible 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¡n 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