EJERCICIOS APLICATIVOS DEL PRINCIPIO DE PALOMAR:

EN UNA FIESTA CON 100 PERSONAS, ALGUNOS INVITADOS SE DAN LA MANO Y OTROS NO, PERO PUEDO ESTAR SEGURO DE QUE AL MENOS DOS HAN SALUDADO AL MISMO NÚMERO DE GENTE. ¿POR QUÉ?.

SOLUCIÓN:

SI TENGO 25 PALOMARES Y 26 PALOMAS, SEGURO QUE EN UN PALOMAR HAY MÁS DE UNA PALOMA'', DICE QUIRÓS. LLEVANDO EL RAZONAMIENTO A LA FIESTA: LOS INVITADOS SON PALOMAS Y SUS SALUDOS, PALOMARES. AL SER UN GESTO RECÍPROCO, SOLO HAY 99 SALUDOS POSIBLES PARA 100 INVITADOS, CON LO QUE DOS SE ESTRUJARÁN EN EL MISMO PALOMAR NUMÉRICO.











99