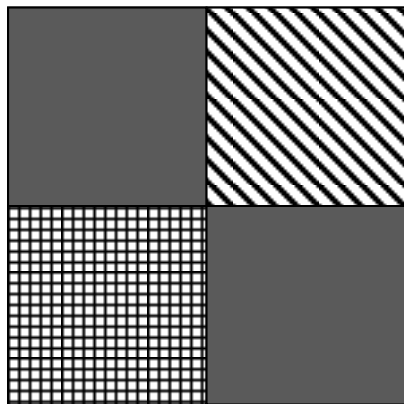


Problema 6

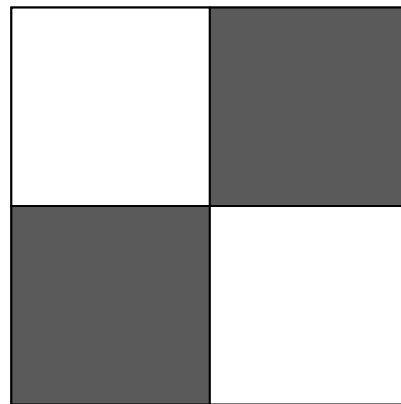
NÚMEROS OCULTOS

En la siguiente figura hay tres cuadrados grandes divididos en cuadrados pequeños de cinco tipos: blancos, grises, punteados, cuadriculados y rayados. Cada uno de estos cuadrados pequeños representa un número natural diferente del 1 al 5. Con los cuatro números números de cada cuadrado grande se han hecho dos multiplicaciones y luego se han sumado los resultados. El resultado final es el número que aparece debajo de cada uno. Tienes que averiguar **razonadamente** qué número representa cada tipo de cuadrado pequeño.

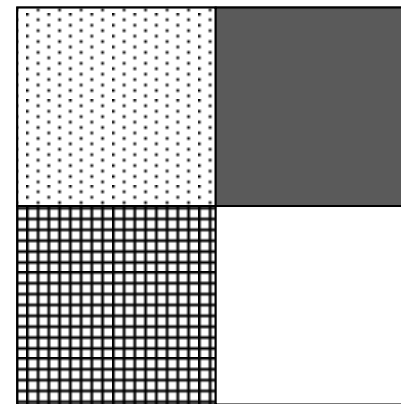
Te damos una pista: el cuadrado blanco representa el número 2.



14



13



11