**Bucles for anidados: dificultad alta (\*\*\*)**

a) Formar la matriz A cuyas columnas son los vectores:

· V → (2.5,4,8)

· U → 3 números aleatorios entre 2 y 6 (comando runif).

· W→ Números impares entre 9 y 13 (comando seq).

b) Almacenar el valor máximo de la matriz, así como su posición (max,imax,jmax).

c) Calcular A2

d) Crear el vector X compuesto por los valores de la diagonal principal de A2 y encontrar el valor máximo de dicho vector.