

6. Por ejemplo el camino: [1, 2, 3, 4, 5, 6, 5, 6, 7, 8, 9, 2, 3, 4, 5, 8, 9, 2, 10, 11, 12, 11, 13] cubre todos los arcos pero no los caminos principales y si es viable (pasamos por el bucle por dentro del while 2 veces).

8. He detectado que si yo meto un 0 no me debería detectar ningún número primo y me devuelve uno, ya que en el código se inicializa la lista de números primos con el número 1.