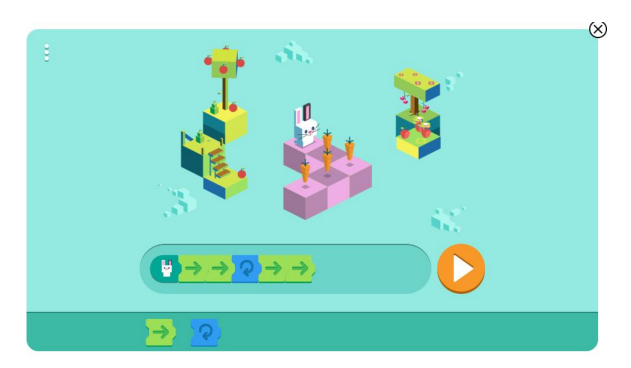
Fernando Javier Vasquez Dávila – 1056822

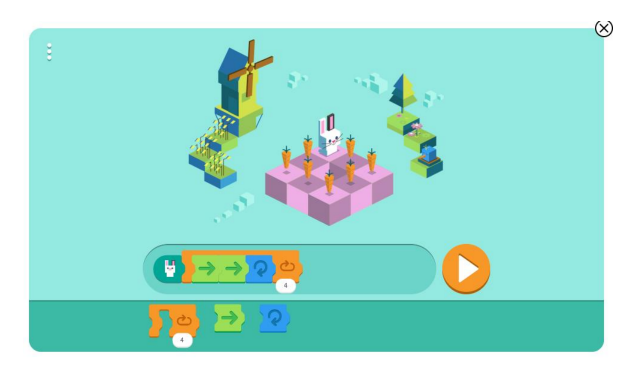


pasos:

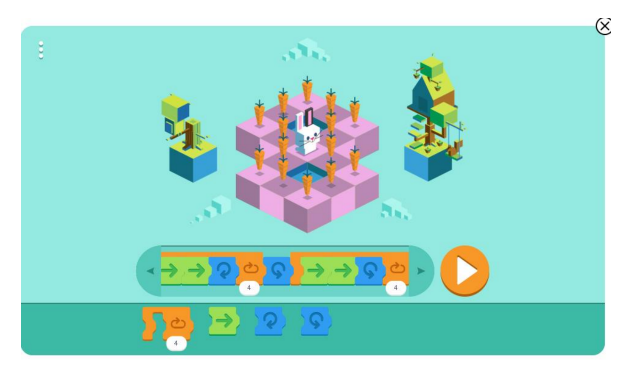
- 1. El conejo se encuentra en el inicio.
- 2. Se mueve 1 unidad adelante
- 3. Se mueve 1 unidad adelante.



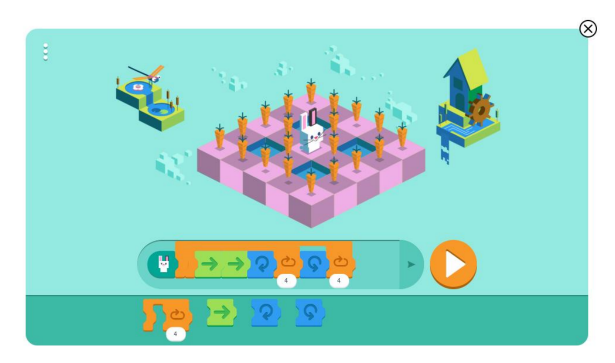
- 1. El conejo se encuentra en el inicio.
- 2. Se mueve 1 unidad adelante.
- 3. Se mueve 1 unidad adelante.
- 4. Realiza un giro de 90° hacia la derecha.



- 1. El conejo se encuentra en el inicio.
- 2. Se realiza un bucle de 4 ciclos en el cual se llevan a cabo los siguientes pasos:
 - 2.1. Se mueve 1 unidad adelante.
 - 2.2. Se mueve 1 unidad adelante.
 - 2.3. Realiza un giro de 90° hacia la derecha.



- 1. Se realiza un bucle de 4 ciclos con los siguientes pasos:
 - 1.1. Se mueve 1 unidad adelante.
 - 1.2. Se mueve 1 unidad adelante.
 - 1.3. Realiza un giro de 90° a la derecha.
- 2. Realiza un giro de 90° a la izquierda.
- 3. Se realiza un bucle de 4 ciclos con los siguientes pasos:
 - 3.1. Se mueve 1 unidad hacia adelante.
 - 3.2. Se mueve 1 unidad hacia adelante.
 - 3.3. Realiza un giro de 90° hacia la izquierda.



- 1. Se realiza un bucle de 4 ciclos con los siguientes pasos:
 - 1.1. Un bucle de 4 ciclos con los siguientes pasos:
 - 1.1.1. Se mueve 1 unidad hacia adelante.
 - 1.1.2. Se mueve 1 unidad hacia adelante.
 - 1.1.3. Realiza un giro de 90° hacia la derecha.
 - 1.2. Se realiza un giro de 90° hacia la izquierda.