## Daniel Castellanos - 1022023

## Actividad 1

- 1. Iniciar
- 2. Determinar el ganador de la primera ronda
- 3. Escribir el ganador en la casilla de la segunda ronda
- 4. Eliminar de la lista al perdedor
- 5. Determinar el ganador de la segunda ronda
- 6. Escribir el ganador en la casilla de la final
- 7. Eliminar de la lista al perdedor
- 8. Determinar el ganador de la final
- 9. Escribir el ganador en la casilla de ganador
- 10. Anunciar al ganador
- 11. Fin

## Actividad 2

- 1. Su escuela está a 14 km.
- 2. Camina a 6 Km/h.
- 3. El tren tiene una velocidad de 60 km/h.