**Bucles while: dificultad baja (\*)**

Pepín es un camarero que quiere hacer un viaje recorriendo EEUU con las propinas que recibe. Cada día recibe una propina entre 1 y 50 €. Debe ahorrar 3000€ para hacer el viaje.

Crear un bucle while que compruebe el dinero que va acumulando cada día e indique cuando podrá irse de viaje.

Pasos a seguir:

1. Introducir los datos: dinero\_viaje, ahorro, día.
2. Crear bucle while que compruebe cada día que el dinero ahorrado es menor que el del viaje.
3. Hacer: propina=sample(1:50,1,replace=T) para generar un número aleatorio entre el 1 y el 50. Esa será la propina que reciba cada día.
4. Sumar la propina al dinero acumulado y sumar 1 al día. Cerrar el bucle.
5. Escribir el día y el ahorro que tiene cuando se puede ir de viaje.
6. Escribir ‘Ya puedes viajar Pepín’