program {

Mover(Norte)

Poner(Rojo)

Sacar(Rojo)

IrAlBorde(Oeste)

repeat(10) {

Mover(Oeste)

}

opuesto(dir)

siguiente(direccion)

}

nroBolitas(color)

hayBolitas(Negro)

puedeMover(direccion).

siguiente y previo. siguiente(direccion)

procedure Poner9Rojas() {

}

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

* rojas (Rojo);
* azules (Azul);
* negras (Negro);
* y verdes (Verde).

Javascript

**for**(**let** precio **of** [10, 100, 87 ]) {

plataEnBilletera **=** plataEnBilletera **-** precio

}

imprimir("La primera tirada dio " + tirarDado());

let torreAzadi = { nombre: "Torre Azadi", locacion: "Teherán, Irán", anioDeConstruccion: 1971 };

**for** (**let** balance **of** balancesDeUnPeriodo) {

sumatoria **=** sumatoria **+** balance.ganancia;

}