```
// Simula dados iniciais
let saldo = 0;
const valorPorPesquisa = 13.5;
const limitePesquisas = 10;
let pesquisasRespondidas = 0;
// Perguntas genéricas para cada pesquisa
const perguntas = [
 "Você já usou produtos dessa marca? (Sim/Não)",
 "Avalie sua satisfação com a marca (1 a 5)",
 "Você recomendaria essa marca? (Sim/Não)"
1;
// Marcas para as pesquisas
const marcas = [
 "Nike", "Adidas", "Apple", "Samsung", "Coca-Cola",
 "Pepsi", "McDonald's", "Burger King", "Amazon", "Microsoft"
1;
// Criação de pesquisas
if (document.getElementById("pesquisas-container")) {
 const container = document.getElementById("pesquisas-container");
 marcas.forEach((marca, index) => {
  if (index < limitePesquisas) {</pre>
   const div = document.createElement("div");
   div.classList.add("pesquisa");
   const titulo = document.createElement("h3");
   titulo.textContent = `Pesquisa sobre ${marca}`;
   div.appendChild(titulo);
   perguntas.forEach((pergunta) => {
    const p = document.createElement("p");
    p.textContent = pergunta;
    div.appendChild(p);
    // Botões para resposta
    if (pergunta.includes("Sim/Não")) {
      const btnSim = document.createElement("button");
      btnSim.textContent = "Sim";
      div.appendChild(btnSim);
      const btnNao = document.createElement("button");
      btnNao.textContent = "Não";
      div.appendChild(btnNao);
    } else if (pergunta.includes("1 a 5")) {
      for (let i = 1; i \le 5; i++) {
```

```
const btn = document.createElement("button");
       btn.textContent = i;
       div.appendChild(btn);
     }
    }
   });
   const botaoConcluir = document.createElement("button");
   botaoConcluir.textContent = "Concluir Pesquisa";
   div.appendChild(botaoConcluir);
   botaoConcluir.addEventListener("click", () => {
    if (pesquisasRespondidas < limitePesquisas) {</pre>
      pesquisasRespondidas++;
      saldo += valorPorPesquisa;
      alert("Pesquisa concluída! Saldo atualizado.");
      atualizarSaldo();
      div.remove();
    }
   });
   container.appendChild(div);
  }
});
// Atualiza o saldo exibido
function atualizarSaldo() {
 const saldoElemento = document.getElementById("saldo");
 if (saldoElemento) saldoElemento.textContent = `R$ ${saldo.toFixed(2).replace(".", ",")}`;
 const saldoResgate = document.getElementById("saldo-resgate");
 if (saldoResgate) saldoResgate.textContent = `R$ ${saldo.toFixed(2).replace(".", ",")}`;
}
```