

```

1 package src;
2
3 import java.util.ArrayList;
4 import java.util.Scanner;
5
6 public class Execucao {
7
8
9     public static void main (String[] args){
10         Scanner sc = Scanner (System.in);
11         CartaoCredito cc1 = new CartaoCredito[];
12         cc1.setTipo(Credito);
13         cc1.setValor(1200);
14         cc1.setNum_cartao(123123132);
15         cc1.setCvc(123);
16         cc1.setData_venc("12/12");
17
18         CartaoDebito cd1 = new CartaoCredito[];
19         cd1.setTipo("debito");
20         cd1.setValor(540.60);
21         cd1.setNum_cartao(5634534534);
22         cd1.setCvc(564);
23         cd1.setData_venc("12/09");
24
25         Dinheiro dl = new Dinheiro({
26         dl.setTipo("Dinheiro");
27         dl.setValor(500);
28         dl.setTotal(1000);
29
30
31         Boleto bl = new Boleto(){
32         bl.setTipo("Dinheiro");
33         bl.setValor(500);
34         bl.setCod_boleto(123123)
35
36
37
38
39         ArrayList <FormaPagamento> pagamento = new ArrayList<FormaPagamento>();
40         pagamento.add(cc1);
41         pagamento.add(cd2);
42         Pagamento.add(dl);
43         pagamento.add(bl);
44
45
46         for (int i = 0; i <pagamento.size(); i++){
47             pagamento.get(i).imprime();
48         }
49     }
50 }
51

```