

```

#include <stdlib.h>
#include <stdio.h>
main()
{
    float r,d,e,l,p;
    char op;
    while(1)
    {
        printf("Digite valor em Real:");
        scanf("%f",&r);
        printf("Digite a moeda para conversao:");
        scanf("%c",&op);
        switch(op)
        {
            case 'd':
                printf("O valor em Dolar Americano e igual a
%f",r*0.5485);
                break;
            case 'e':
                printf("O valor em Euro e igual a %f",r*0.4091);
                break;
            case 'l':
                printf("O valor em Libra e igual a
%f",r*0.3684);
                break;
            case 'p':
                printf("O valor em Peso e igual a
%f",r*2,1182);
                break;
            default:
                printf("essa moeda nao esta
registrada");
        }
    }
}

```