Exercício - 5 - O que este código faz ?

```
boolean doidao (char c){
   boolean resp= false;
   int v = (int) c;
   if (v == 65 || v == 69 || v == 73 || v == 79 || v == 85 || v == 97 || v == 101 || v ==105 ||
        v == 111 || v == 117){
        resp = true;
   }
   return resp;
}
```

Este código, ao receber um uma variável do tipo char, converte o char em um int, assim pegando seu valor ASCII, e assim, a condição verifica se o valor ASCII está dentre um dos da condição, caso esteja, a função retorna a variável do tipo boolean, resp, como verdadeira, se não resp continua sendo falsa.