

Programación (linguaxe Java)

Primeira avaliación

Exercicios preparatorios online (solucións)

prepara11

```
package preparatorios08_16;
import java.io.IOException;
import java.util.Scanner;
class prepara11 {
    public static void main(String args[]) throws IOException {
        char letra;
        Scanner teclado = new Scanner(System.in);

        System.out.print("Dame DIXITO ou VOCAL minuscula: ");
        letra = (char) System.in.read();
        teclado.nextLine();
        while (letra >= '0' && letra <= '9' || letra == 'a' ||
            letra == 'e' || letra == 'i' || letra == 'o' ||
            letra == 'u') {
            if (letra >= '0' && letra <= '9')
                System.out.println(" -> CORRECTO, pulsaches" +
                    " este DIXITO: " + letra);
            else
                System.out.println(" -> CORRECTO, pulsaches" +
                    " esta VOCAL minuscula: " + letra);
            System.out.print("Dame DIXITO ou VOCAL minuscula: ");
            letra = (char) System.in.read();
            teclado.nextLine();
        }
        System.out.println(" +++> INCORRECTO, pulsaches" +
            " esta techa: " + letra);
        teclado.close();
    }
}
```