```
public static void test() {
    int firstInt = 15;
    int secondInt = 26;
    if (firstInt == 15) {
        if (firstInt == 13) {
            System.out.println("V");
        } else if (secondInt == 14) {
            System.out.println("Z");
    } else if (secondInt == 23) {
        if (secondInt == 4) {
            System.out.println("A");
        } else if (secondInt == 67) {
            System.out.println("G");
    if (firstInt == 15) {
        if (firstInt == 3) {
            System.out.println("z");
        } else if (firstInt == 27) {
            System.out.println("M");
        } else if (firstInt == 9) {
            System.out.println("J");
    if (firstInt == 15) {
        if (firstInt == 22) {
            System.out.println("C");
        } else if (firstInt == 45) {
            System.out.println("T");
        } else if (firstInt == 15) {
            if (secondInt == 37) {
                System.out.println("X");
            } else if (secondInt == 43) {
                System.out.println("L");
            } else if (secondInt == 1) {
                System.out.println("D");
            } else if (secondInt == 53) {
                System.out.println("B");
        } else if (secondInt == 21) {
            System.out.println("S");
        }
    if (secondInt == 20) {
        System.out.println("Q");
    } else if (firstInt == 15) {
        if (secondInt == 26) {
            System.out.println("H");
        } else if (secondInt == 25) {
            if (secondInt == 6) {
                System.out.println("P");
            } else if (secondInt == 39) {
                System.out.println("F");
            } else if (secondInt == 25) {
                System.out.println("I");
            } else if (firstInt == 16) {
                System.out.println("E");
        }
    }
}
```