

// 1. Zadatak

```
import java.util.Scanner;
public class DomaciSreda {
    public static void main(String[] args) {
        Scanner scan = new Scanner(System.in);
        System.out.print("Unesite ocenu za kvalitet restorana od 1 do 10: ");
        int kvalitet = scan.nextInt();

        System.out.print("Unesite ocenu za uslugu restorana od 1 do 10:");
        int usluga = scan.nextInt();
        double prosek = 1.0 * (kvalitet + usluga) / 2;

        if (kvalitet < 1 || kvalitet > 10 || usluga < 1 || usluga > 10) {
            System.out.println("Podaci nisu validni");
        }

        else if (prosek > 5) {
            System.out.println("Prosek je veći od 5");
        }
        else if (prosek < 5 && kvalitet == 1) {
            System.out.println("Treba popraviti kvalitet");
        }
        else if (prosek < 5 && usluga == 1) {
            System.out.println("Treba popraviti uslugu");
        }
        else {
            System.out.println("Prijatno");
        }
    }
}
```

```
// 2. zadatak
```

```
import java.util.Scanner;

public class DomaciSreda {
    public static void main(String[] args) {

        Scanner scan = new Scanner(System.in);
        System.out.print("Unesite mesec: ");
        String mesec= scan.next().toLowerCase();
        switch(mesec){
            case "januar":
                System.out.println("Januar ima 31 dan");
                break;
            case "februar":
                System.out.println("Februar ima 28 dana");
                break;
            case "mart":
                System.out.println("Mart ima 31 dan");
                break;
            case "april":
                System.out.println("April ima 30 dana");
                break;
            case "maj":
                System.out.println("Maj ima 31 dan");
                break;
            case "jun":
                System.out.println("Jun ima 30 dana");
                break;
            case "jul":
                System.out.println("Jul ima 31 dan");
                break;
            case "avgust":
                System.out.println("Avgust ima 31 dan");
                break;
            case "septembar":
                System.out.println("Septembar ima 30 dana");
                break;
            case "oktobar":
                System.out.println("Oktobar ima 31 dan");
                break;
            case "novembar":
                System.out.println("Novembar ima 30 dana");
                break;
            case "decembar":
                System.out.println("Decembar ima 31 dan");
                break;
            default:
                System.out.println("Pogrešno ste uneli mesec");
        }
    }
}
```

}

}

}