

Paritás

Írjon programot, amely eldönti egy pozitív egészszámról ($x > 0$), hogy páros vagy páratlan!

```
if(feltétel){  
    // kód ha a feltétel igaz  
} else {  
    // kód ha a feltétel hamis  
}
```

Maradékos osztás: `a%b`

```
program Paritas;  
    int x;  
    scanner példányosítás az inputhoz: sc;  
    // deklaráció vége  
    ki: "Egészszám (x) paritás vizsgálata";  
    ki: soremelés;  
    ki: "    x = "; be: x;  
  
    Ha (x % 2 == 0) akkor  
        ki: "    páros";  
    különben  
        ki: "    páratlan";  
    ha vége  
  
    ki: soremelés;  
    ki: „A kilépéshez nyomjon Entert”;  
    várakozás billentyűre;  
program vége;
```

