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

```
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;
```

Egészszám (x) parítás vizsgálata

x = 11
páratlan

A kilépéshez nyomjon Entert!

✓

