## Számok elvétele

Tekintsük a következő kétszemélyes játékot! A játék elején az asztalra egy sorban leraknak N darab pozitív egész számot. A két játékos felváltva lép, az első játékos kezd. Minden lépésben az aktuális játékos a számsor bal végéről elvehet 1, 2 vagy 3 számot. Az elvett számok saját pontszámát gyarapítják. A játék akkor ér véget, ha elfogyott az összes szám. Az a játékos nyer, akinek több pontja van.

Írj programot, amely az első játékos játékát valósítja meg és nyer.

## Könyvtár

A játék lejátszásához az alábbi műveleteket lehet használni, amelyeket az ellenfel modul valósít meg.

- Meret: egyszer kell hívni a program elején, az asztalra lerakott számok számát adja (2≤N≤1000).
- Tabla (i): egy szám sorszámát kell argumentumként megadni, a visszaadott érték az adott sorszámú szám éréke (legfeljebb 100).
- EnLep (i): Ezzel a művelettel kell közölni az első játékos lépését. Egy argumentuma van, amelynek értéke 1, 2 vagy 3 lehet.
- TeLep: A második játékos lépését adja, éréke 1, 2 vagy 3 lehet.

Ha az aktuális játékos nem tud lépni, akkor a program automatikusan befejeződik.

A műveletek Pascal deklarációja:

```
uses ellenfel;
function Meret: integer;
function Tabla(i: integer): integer;
procedure EnLep(i: integer);
function TeLep: integer;
A műveletek C/C++ deklarációja:
  #include "ellenfel.h"
  int Meret(void);
  int Tabla(int i);
  void EnLep(int i);
  int TeLep(void);
```

## Használat

Az értékelő szerverről letölthető minta. zip állomány tartalmaz egy forrásnyelvű (C/C++ és Pascal) ellenfél modult. Ezt kell hozzászerkeszteni a megoldásodhoz! Ez az ellenfél csak egy minta a gyakorláshoz, a tényleges értékelés nem ezzel történik.

Saját gépen próbáláskor a standard bemenet első sorában a számok N száma, a második sorában pedig a kezdeti játékállásban szereplő N szám legyen!

## Korlátok

A megoldás program nem olvashat és nem írhat semmilyen állományt!

Időlimit: 1.0 mp. Memórialimit: 32 MiB A bemenetekre teljesül, hogy az első játékosnak van nyerő stratégiája, azaz meg tudja verni a második játékost.