

Van egy  $m \times n$ -es négyzetrácsunk ( $m$  és  $n$  pozitív egész számok), melynek egyes négyzeteire egységnyezet alapú hasábot állítunk. A hasábok magasságát egy  $m \times n$ -es mátrix tartalmazza.

Írjunk programot, amely a képernyőre kirajzolja a konstrukció egy jellemző távlati képét, az előlnézeti és oldalnézeti képpel együtt. Demo üzemmódban a program adhatja meg az egyes oszlopok magasságát, User üzemmódban pedig kérje be a szükséges adatokat, és az azoknak megfelelő ábrát jelenítse meg.

Beküldendő a program (i98.pas).