

Tudni szeretnénk  $n!$  pontos értékét legalább  $n = 50$ -ig. `PRINT 1·2·3·4·...·50` parancs hatására csak kerekített közelítő értéket kapunk. Írjunk programot, amely a pontos értéket adja!

(Az Sz jelű feladatok megoldását ezután a Számítástechnika c. folyóirat közli. Az első, Sz 25-ös feladat megoldása az áprilisi számban olvasható.)