

Három egymást követő szám szorzata $87XXXXX8$ alakú. Adjuk meg az 5 hiányzó számjegyet. (X nem feltétlenül azonos jegyeket jelöl.)

Ez az eredetileg megjelent feladat volt, a most következő a javított, az 1981 januárban megjelent szöveg:

Három egymást követő **páros** szám szorzata $87XXXXX8$ alakú. Adjuk meg az 5 hiányzó számjegyet. (X nem feltétlenül azonos jegyeket jelöl.)