

Egy háromjegyű számban az egyesek helyén 3-mal kisebb szám áll, mint a százask helyén.

- a) Adjuk meg a fenti feltételnek megfelelő legnagyobb számot!
- b) Hány, a fenti feltételnek megfelelő szám van összesen?
- c) Melyek azok a fenti feltételnek megfelelő számok, amelyekből kivonva a számjegyek sorrendjének megfordításával nyert számot 297 lesz az eredmény?