

Valamely arithmetikai haladványnál a 2. és 8. tagnak szorzata: 64, a 4. és 5. tagnak szorzata pedig. 80, felírandó e haladvány (esetleg haladványok) 8 első tagja; továbbá az egyik haladványnak 7. és 8. tagjai közé 4 oly új tag iktatandó, melyek azokkal ismét arithmetikai haladványt képezzenek.