

**4 klasei**

1. Parašykite skaičių 10 keturiais trejetais.
2. Raskite du skaičius, kurių skirtumas 3, o sandauga 40.
3. Raskite mažiausią triženklį skaičių, kuris dalytųsi iš 3, o jo pirmasis skaitmuo būtų 7.
4. Aplink apvalų stalą vienodais atstumais sustatytos kėdės, paeiliui sunumeruotos. Justo kėdės numeris 11, jis sėdi tiesiai priešais Rasą, kurios kėdės numeris 4. Kiek kėdžių yra prie stalo?