


A nekeresdi gimnázium 9. b osztályában
a tanulók negyede bejáró, harmadrésze kollégista,
15-en pedig Nekeresden laknak
(tehát nem bejárók és nem kollégisták).

$$X = \frac{3x+4x}{12} + 15 \quad / \ddot{o}v.$$


$$X = \frac{7x}{12} + 15$$