

Tk 185/2 a.)

l: léc

k: köz

n: oszlop

n	2	3	4	5	6	15
k	1	2	3	4	5	14
l	3	6	9	12	15	42

b.) $l = (n-1) \cdot 3$

c.) $60 = (n-1) \cdot 3$

$$n = 60:3 + 1 = 21$$