

**Nyitott mondatok****Tudáspróba 6. osztály**

1. Írd le a matematika nyelvén azt a számot, amely

10 p

13-nak és 4,5-nek a különbsége; .....

z-nek és 12-nek a szorzata; .....

x-nek és 4-nek az összege; .....

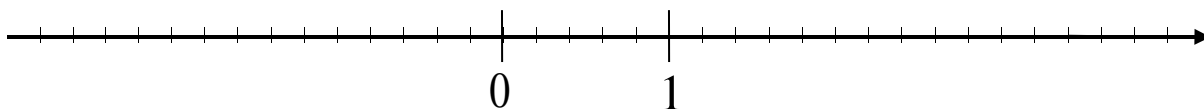
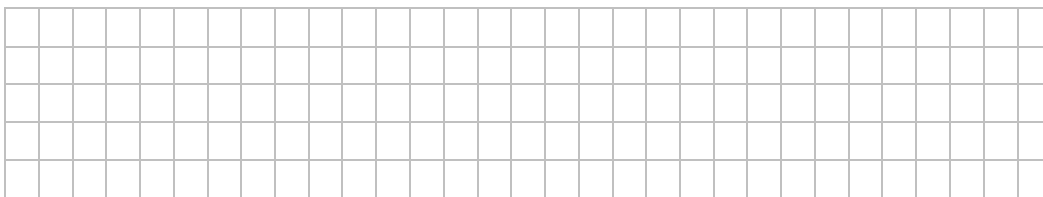
g 5-szörösének és 8-nak a különbsége;. ....

11 és  $k$  összegének a tizede; .....s kétszeresének és a  $d$  különbségének az ötöde; .....

2. Oldd meg az egyenlőtlenséget a racionális számok halmazán!
- 
- Ábrázold a megoldást számegeyenesen!

6 p

$$6x + 2 \leq 6,8$$



3. Oldd meg az egyenletet a racionális számok halmazán!
- 
- Végezz ellenőrzést!

8 p

$$15 - 3x + 9 = 2x + 7x$$

