

Nyitott mondatok**Tudáspróba 6. osztály**

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

10 p

7-nek és 3,5-nek a hányadosa;.....

y-nak és 8-nak az összege;

g-nek és 5-nek a szorzata;

h 3-szorosának és 7-nek a különbsége;.

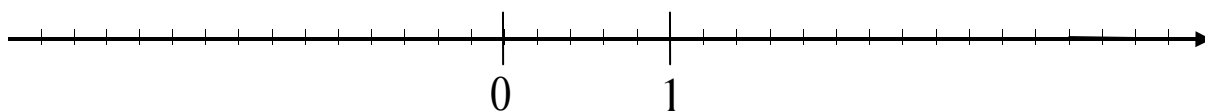
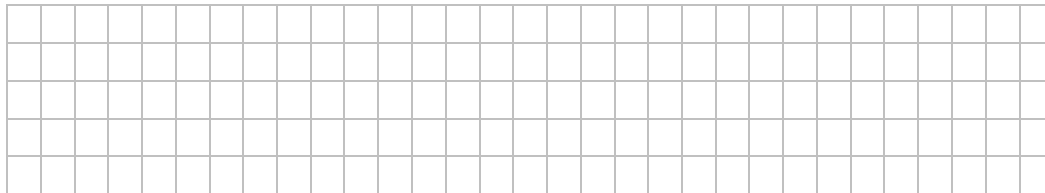
9 és v összegének a negyede;

h háromszorosának és a 4 különbségének a fele;.....

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

6 p

$$4x - 7 \leq 1,8$$



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

8 p

$$5x + 3x = 7 - 2x + 13$$

