

нб.

Пусть эти числа $= a$ и b , тогда $a+b=ab=\frac{a}{b}$.

$$ab \cdot b = a,$$

$$b^2 = 1,$$

$$b^2 = 1,$$

$$b = \pm 1,$$

$$b = \pm 1.$$

Если $b = 1$, то $a+1=a$ (корней нет)

Если $b = -1$, то $a+1=a$,

$$2a = 1,$$

$$a = 0,5.$$

Ответ: $-1; 0,5$.

7

нб.

Если из 100 министров, по крайней мере, 1 министр - курлик, то ~~остальных~~ остальных министров < 90 . Наибольшее число < 10 , это 9.

$$100 - 9 = 91 \text{ (курликов) - курлики.}$$

Ответ: 91.

7.