1. (lхl-1)(x+2,5)=0

(x+2,5)(lxl-1)=0

x+2,5=0 lxl-1=0

x=-2,5 lxl-1=0

x=-2,5 lxl=1, x=1 или x=-1

-2,5 это не целый корень, значит х=1 или х=-1, наименьший корень х=-1.

Ответ: -1.

1. Ответ:10 дробей

12/6; 4/2; 16/8; 13/1; 22/11; 21/3; 18/9; 15/5; 20/10; 14/7.

1. Ответ: 8 пар

ав=3\*37=111

1. 2\*3\*37=222

6\*37=222

1. 3\*3\*37=333

9\*37=333

1. 4\*3\*37=444

12\*37=444

1. 5\*3\*37=555

15\*37=555

1. 6\*3\*37=666

18\*37=666

1. 7\*3\*37=777

21\*37=777

1. 8\*3\*37=888

24\*37=888

1. 9\*3\*37=999

27\*37=999