Решите уравнение:  
А)10-2,4x=3,16

-2,4х=3,16-10

-2,4х=- 6,84

Х=2,85

Б)(y+26.1)\*2,3=70,84

2,3у+60,03=70,84

2,3у=70,84-60,03

2,3у=10,81

У=4,7  
В)(z-1,2):0,6=21,1

z-1,2=21,1\*0,6

z=12,66+1,2

z=13,86

Г)3,5m+m=9,9

4,5m=9,9

M=9,9\4,5

M=2,2  
Д)4,2p-p=5,12

3,2p=5,12

P=5,12\3,2

P==1,6  
e)8,2t-4,4t=38,38

3,8t=38,38 t=10,1

Ж)(10.49-s):4,02=0,805

10,49-s=0,805\*4,02

-s= 3,2361-10,49

-s= - 7,2539

S=7,2539

З)9k-8,67k=0,6699

0,33k=0,6699

K=2,03