用等式性质（2）解方程

一、解方程并检验

2.5 X = 10 X÷2.5=10 1.25a=2.5×4 35-X=20

二、填空

1、（ ）×5 = 20 （ ）÷5 = 20 20÷（ ）= 5

2、杨树X棵，柳树是杨树的3倍，柳树有（ ）棵。

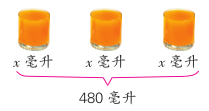
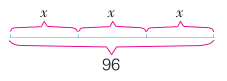
3、男生60名，是X名女生的4倍。

可以列出方程：（ ） = 60。

4、冬冬有40本课外书，比红红X本课外书的5倍少10本。

可以列出方程：X ○ 5 ○ 10 = 40。

三、看图列方程并解答



X米

正五边形周长4.5米