关于x的方程的解的情况练习题

1. 关于$x$的方程$m\left(x-1\right)=2001-n(x-2)$有无数个解，那么$m=$ ，$n=$
2. 已知关于*x*的方程$2a(x-1)=(3-a)x+3b$有无数多个解，那么$ab=$\_\_\_\_\_\_．

1. $\left(3a+2b\right)x^{2}+ax+b=0$是关于*x*的一元一次方程，且*x*有唯一的解，则$x=$\_\_\_\_\_\_\_