

题型：填空题 难度：较易 科目年级：数学七年级上册

写出一个一元一次方程，使得它的解为2，你写出的方程是_____.



可沿着虚线剪开

参考答案与解析

答案： $x - 2 = 0$

解析：

已知方程的解是 2，即 $x = 2$ 。
将其代入一元一次方程的一般形式，可得 $x - 2 = 0$ 。
也可以用其他形式表示，只要解仍为 2，例如 $2x - 4 = 0$ 。

考点总结： 一元一次方程及解的构造