

题型：填空题 难度：较易 科目年级：数学七年级上册

若 $x=2$ 是关于 $x$ 的方程 $mx - 4=6$ 的解，则 $m=$ \_\_\_\_\_.



可沿着虚线剪开

参考答案与解析

答案： 5

解析：  
把  $x=2$  代入方程  $mx-4=6$ ，得到  $2m-4=6$ ，解得  $2m=10$ ， $m=5$ 。

考点总结： 一元一次方程求系数