

若 $x=2$ 是关于 x 的方程 $mx - 4 = 6$ 的解，则 $m = \underline{\hspace{2cm}}$.

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