

小明 x 岁，小华比小明岁数的2倍大5岁，则小华_____岁.

可沿着虚线剪开

参考答案与解析

答案： $2x+5$

解析：

根据题意，小华的年龄比小明年龄的2倍大5岁。假设小明的年龄是 x 岁，那么小华的年龄就是 $2x+5$ 岁。

考点总结： 代数表达式