

题型：单选题 难度：较易 科目年级：数学八年级上册

---

和点A（5，-4）关于x轴对称的点的坐标是（            ）

- A. （-5，-4）                      B. （5，4）                      C. （5，-4）                      D. （-5，4）

---

---

可沿着虚线剪开

### 参考答案与解析

---

**答案：** B

**解析：**

点A（5，-4）关于x轴对称后，y坐标的符号会改变，而x坐标保持不变。原点A的y坐标是-4，对称后y坐标应为4，x坐标保持为5。因此，对称点的坐标是（5，4），选B。

**考点总结：** 平面几何中的对称点