

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