

举出几对具有相反意义的量，并分别用正负数表示。

可沿着虚线剪开

参考答案与解析

答案： 温度的升高和降低： $+5^{\circ}\text{C}$ ， -5°C ；利润和亏损： $+100$ 元， -100 元；向上和向下的位移： $+3$ 米， -3 米

解析：

这道题要求找出一对具有相反意义的量，并用正负数表示。

例如：

1. 温度变化：升高表示正，降低表示负，如 $+5^{\circ}\text{C}$ 和 -5°C 。
2. 财务变化：盈利表示正，亏损表示负，如 $+100$ 元和 -100 元。
3. 方向位移：向上为正，向下为负，如 $+3$ 米和 -3 米。

关键是找到意义相反的量，并用正负数对应。

考点总结： 正负数表示相反量