

题型：单选题 难度：较易 科目年级：数学七年级上册

两个有理数的商是负数，这两个数一定是（     ）

A. 都是负数                      B. 都是正数                      C. 两数异号                      D. 两数同号



可沿着虚线剪开

参考答案与解析

答案： C

解析：

有理数相除时，同号得正，异号得负。

已知两个有理数的商是负数，说明这两个数符号不同，因此两数异号。

考点总结： 有理数除法的符号法则