ABC205 C - POW

考察

 A^C と B^C の比較なので, C は, それが奇数であるか偶数であるかのみが重要である. (A や B が負の数である場合) よって, C が奇数なら C=1, 偶数なら C=2 としてしまってもよい. あとは A^C と B^C を直接計算して比較することができる. 計算量は O(1).