Bài yêu cầu kiểm tra 1 số có phải là số chính phương

Ta có nếu n là số chính phương thì sqrt(n) phải là 1 số nguyên

Code:

int n; cin >> n;
cout << (int(sqrt(n)) == sqrt(n));</pre>

 $\inf(\operatorname{sqrt}(n))$ là làm tròn \sqrt{n}