class Solution {

public:

string longestCommonPrefix(vector<string>& A) {

if(A.size()<1)return "";

string b=A[0];

for(int i=1;i<A.size();i++)

{

string l="";

for(int j=0;j<b.size();j++)

{

if(A[i][j]==b[j])

{

l+=b[j];

}

else break;

}

b=l;

}

return b;

}

};