## ARC 104 A - Plus Minus

hiragn

## 2024年12月17日

## 1. 問題の概要

```
2つの整数 A,B が与えられる。 X+Y=A,\,X-Y=B をみたす X,\,Y を求めよ。 {\tt https://atcoder.jp/contests/arc104/tasks/arc104\_a}
```

## 2. 解法

要するに和差算。

$$X = \frac{A+B}{2}, Y = \frac{A-B}{2}$$

```
1 In[]:= Clear["Global'*"];
2 solve[{a_, b_}] := {(a + b)/2, (a - b)/2};
3
4 case1 = {2, -2};
5 case2 = {3, 1};
6 res1 = {0, 2};
7 res2 = {2, 1};
8 solve /@ {case1, case2} == {res1, res2}
10 Out[]= True
```