

# Зардлаа хэмнэх

XYZ компани хямралд орсоны улмаас зардлаа хэмнэж хямралаас гарахаар шийджээ. Олон удаа хэлэлцсэний эцэст санхүүгийн албанд ажилладаг 3 ажилчнаас 2-ийг нь халахаар шийджээ. Ингэхдээ хамгийн өндөр цалинтай болон хамгийн бага цалинтай 2-ийг нь ажлаас халахаар шийдвэрлэв. Энэ нь иймэрхүү хямралын үед ихэнх компани барьдаг гол чиг хандлага юм.

Танд санхүүгийн албанд ажилладаг 3 хүний цалин өгөгдөнө. Таны даалгавар бол тэндээс ажилдаа үлдэх хүний цалинг олох юм.

## Input

Оролтын эхний мөрөнд тестийн тоо болох  $t$  ( $t < 20$ ) өгөгдөнө. Тест бүрд 3 ялгаатай эерэг бүхэл тоо болох ажилчдын цалин өгөгдөнө. Эдгээр нь  $[1000, 10000]$  хооронд байна.

## Output

Тест бүрд тестийн дугаар мөн ажилдаа үлдэж байгаа ажилчны цалинг гаргана.

## Example

### Input:

3

1000 2000 3000

3000 2500 1500

1500 1200 1800

### Output:

Case 1: 2000

Case 2: 2500

Case 3: 1500