- Khai báo cấu trúc **PhanSo** với hai trường: Tử số và mẫu số **là các số nguyên**.
- Viết hàm **TinhHieu**(PhanSo a, PhanSo b) để tính Hiệu của 2 phân số với đầu vào là 2 phân số, đầu ra trả về phân số Hiệu ở dạng phân số tối giản, nếu phân số âm thì dấu '-' luôn đặt trên tử số.

Nhập vào 2 phân số a và b từ bàn phím. Nếu a và b đều hợp lệ (Phân số hợp lệ khi có mẫu số khác 0) thì in ra phân số hiệu sử dụng hàm **TinhHieu**. Ngược lại nếu có ít nhất một trong hai phân số không hợp lệ thì đưa ra thông báo "Co phan so khong họp le!"

```
Phan so a:
                                    Phan so a:
Tu: 2
                                    Tu: 3
Mau: 0
                                    Mau: 0
                                    Phan so b:
Phan so b:
                                    Tu: -4
Tu: 1
                                    Mau: 0
Mau: -4
                                    Co phan so khong hop le!
Co phan so khong hop le!
                                    Process exited after 7.249 seconds
Process exited after 4.772 seconds
                                    Press any key to continue .
Press any key to continue
```

```
Phan so a:
                       Phan so a:
                                               Phan so a:
                                                                      Phan so a:
Tu: 2
                       Tu: 3
                                               Tu: 2
                                                                      Tu: 1
Mau: 4
                                               Mau: 3
                       Mau: -2
                                                                      Mau: -3
                                              Phan so b:
Phan so b:
                       Phan so b:
                                                                      Phan so b:
Tu: 1
                                               Tu: -3
                       Tu: -3
                                                                      Tu: 2
                                               Mau: 12
Mau: -2
                                                                      Mau: 4
                       1au: 2
Hieu a - b = 1/1
                                              Hieu a - b = 11/12
                                                                      lieu a - b = -5/6
Process exited after
                                              Process exited after
                                                                      Process exited after
                       Process exited after
Press any key to cont
                                              Press any key to cont
                                                                     Press any key to con
                       Press any key to cont
```