

ЭЭЖИЙН СҮҮ

Фермер Жонд А В С гэсэн 3 сав байдаг. Тэр өглөө үнээгээ саагаад зөвхөн С саваа дүүргэдэг ба тэрээр 3 саваа ашиглан ямар ямар хэмжээтэй сүүг гаргаж авч чадахаа үзэхээр шийджээ. Тэрээр саваа ашиглахдаа зөвхөн нэгээс нөгөө рүү сүү хийх юм. Хэрэв ямар нэг сав руу сүү хийж дүүрээд илүү гарвал савандаа авч үлдэнэ. Анх зөвхөн С сав сүүтэй байна. Тэгвэл дээрх үйлдлээр С саванд гарч болох бүх хэмжээний сүүг ол. Гэхдээ А сав мөн хоосон байх ёстой. Тэгвэл С саванд байгаа сүүг гаргаж авч чадна гэж үзнэ.

Оролт

А В С тоонууд зайгаар тусгаарлагдан өгөгдөнө. $1 \leq A, B, C \leq 20$.

Гаралт

Гарч болох сүүнүүдийн хэмжээ өсөх эрэмбээр гарна.

Жишээ 1 :

Оролт :

8 9 10

Гаралт :

1 2 8 9 10

Жишээ 2 :

Оролт:

2 5 10

Гаралт :

5 6 7 8 9 10

Орчуулсан : Б.Гантүшиг