

НАЦИОНАЛНА ОЛИМПИАДА ПО ИНФОРМАТИКА

Общински кръг

6 януари 2013 г.

Група Е, 4 – 5 клас

Задача Е1. ФИГУРНО ПЪРЗАЛЯНЕ

Автор: Зорница Дженкова



В рамките на Зимните олимпийски игри се провежда състезание по фигурно пързаяне. Състезателят се оценява като се събират оценките на журито и от получената сума се изважда най-високата и най-ниската оценка. Журито се състои от шест човека.

Напишете програма **skating**, която пресмята окончателната оценката на състезателя, ако са дадени оценките на журито. Ако журито единодушно дава еднакви оценки, да се пресметне сумата от всички оценки.

Вход

На стандартния вход се въвеждат шест цели числа – оценките на всеки член на журито. Числата са разделени с по един интервал.

Изход

На първия ред на стандартния изход програмата трябва да изведе едно цяло число, равно на резултата на състезателя.

Ограничения

Най-високата оценка, която може да даде член на журито е 20.

Пример

Вход

8 2 3 9 5 6

Изход

22