Macrobes

Tous les hommes doivent mourir... et tous les microbes aussi. Ce problème est le même que Microbes (voir les

problèmes de niveau 1), mais les microbes peuvent être TRÈS GROS et nombreux nombreu

Données:

Sur une seule ligne, une série d'entiers donnant la taille des microbes successivement ingérés, terminée par 0.

Résultat:

Un seul nombre, la quantité minimale possible de microbes restant à la fin d'une série donnée.

Exemple:

Entrée

1 10 100 1000 10000 0

Sortie

1