

Məsələ-A ortadakı rəqəmlərin cəmi

Zaman limiti: 1 s

Yaddaş limiti: 512 MB

Müsbət dörd rəqəmli ədədin ortadakı iki rəqəminin cəmini tapmaq lazımdır. Dörd rəqəmli ədədin ortadakı iki rəqəmi 2-ci və 3-cü rəqəmlərdir. Məsələn, 4237 ədədinin ortadakı rəqəmlərinin cəmi $2 + 3 = 5$ olur.

Giriş verilənləri

Girişdə tək sətirdən dörd rəqəmli n tam ədədi verilir. ($1000 \leq n \leq 9999$).

Çıxış verilənləri

Çıxışa ədədin ortadakı rəqəmlərinin cəmini verin.

Nümunələr

Giriş	çıxış	İzah
4237	5	-
1902	9	-

Qeyd: Bu məsələnin hər bir doğru testinə görə bal hesablanır və toplam bal 100-dür.