



Du žirgai

Užduotis. Šachmatų lentoje stovi baltas ir juodas žirgai. Reikia nustatyti, į kuriuos langelius gali eiti baltasis žirgas, kad jo nekirstų juodasis.

Pastaba. Baltasis žirgas gali kirsti juodąjį žirgą, t. y. eiti į langelį, kuriame stovi juodasis žirgas.

Pradiniai duomenys. Pradiniai duomenys – pirma baltojo, po to juodojo žirgo koordinatės šachmatų lentoje. Horizontaliai (iš kairės į dešinę) – raidės **a..h**, vertikaliai (iš apačios į viršų) – skaitmenys **1..8**.

Rezultatai. Rezultatas – baltojo žirgo pozicijos, išvardytos laikrodžio rodyklės kryptimi pradedant nuo viršaus. Jei yra dvi viršutinės pozicijos, pradedama nuo kairesniosios.

Pavyzdžiai.

Pradiniai duomenys	Rezultatai
a4 c5	b6 c5 c3 b2