

SAKK (Nem csak profiknak)

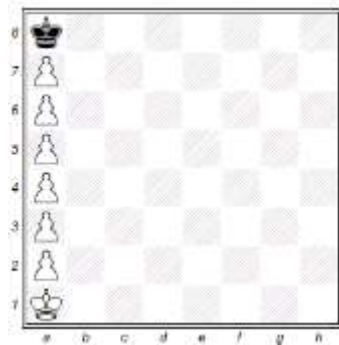
A szeptemberben indult 3 részes megfejtési verseny 2. részéhez érkeztünk, amelyben újabb 3 érdekes sakkfeladvány megfejtésére hívjuk a sakkot szerető olvasókat.

Nem baj, ha nem sikerül mindhárom feladatot megoldani, akkor is küldjék be a megfejtést, ha esetleg csak eggyel vagy kettővel sikerült megbirkózni.

1. feladat

Az alábbi két, meglehetősen hasonló (és meglehetősen furcsa) sakk állás közül csak az egyik jöhetett létre egy szabályos játszma eredményeképpen. Melyik nem és miért?

a.)



b.)

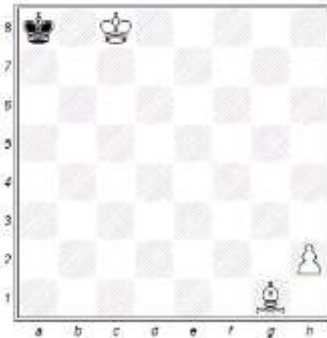


2. feladat

Az eddigi „játékos”, sokkal inkább logikai, mint sakk feladványok után most már jöjjön két olyan, amely sokkal életszerűbb az eddigieknél!

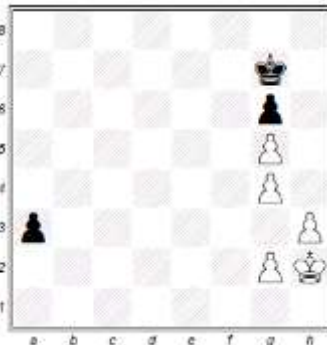
Az alábbi állásban világos következik lépésben. Kérdés: mi volt sötét utolsó lépése, illetve mi

volt az azt megelőző világos lépés?



3. feladat

Az alábbi állásban világos következik lépésben. A sötét gyalog 2 lépésben eléri az 1. sort, ahol vezérré változik. Világos ezt nem tudja megakadályozni, de a játszmat mégis döntetlenre mentheti. Hogyan?



A megoldásokat a sakk@varosise.hu email címre kérjük beküldeni 2022. november 15-ig. (Mivel az előző számban kissé rövid határidőt adtunk meg, ezért a fenti dátumig még a szeptemberi 3 feladat megfejtését is be lehet küldeni.)

A megoldásokat a beküldési határidőt követően a <https://vsdunakeszi.hu/sakk/> oldalon tesszük közzé, ahol egy kezdőknek szóló 2 részes sakk oktatóanyag is található.

Az ebben közölt módszertani ismeretek hatékony segítséget nyújtanak kisgyerekek otthoni sakkoktatásához, de alkalmas kezdő felnőtt sakkosok önképzéséhez is.