

SCHAAKPUZZEL

10

Op lange winteravonden is het een goede tijdbesteding om puzzels op te lossen. Het oplossen van schaakproblemen is vaak ook bezig zijn met een puzzel. Puzzelen om de goede oplossing te vinden van een schaakprobleem past dus heel goed in dit puzzelblad. Voor schakers die graag puzzelen met schaakstukken dus een prima idee om met deze schaakpuzzel mee te doen. De puzzels kunnen opgelost worden door iedereen.

Maak zelf een schaakprobleem

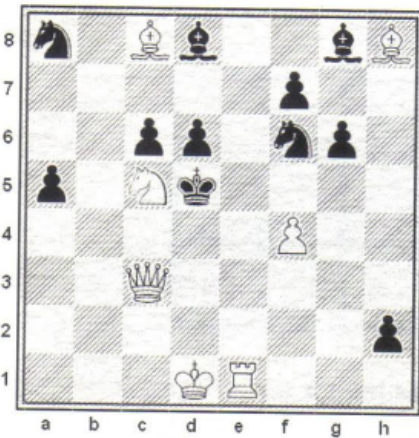
De zes diagrammen die zijn afgedrukt, dienen alle zes opgelost te worden. De eerste drie problemen zijn tweezetten (wit begint en zet zwart mat op de volgende zet). Men dient de juiste sleutelzet (eerste zet van wit) iedere keer op een leeg bord te plaatsen en zodoende krijgt men een nieuw probleem. De problemen vier tot en met zes zijn driezetten (wit zet mat in maximaal drie zetten); ook nu is de sleutelzet nodig om

het nieuw te maken probleem te krijgen.

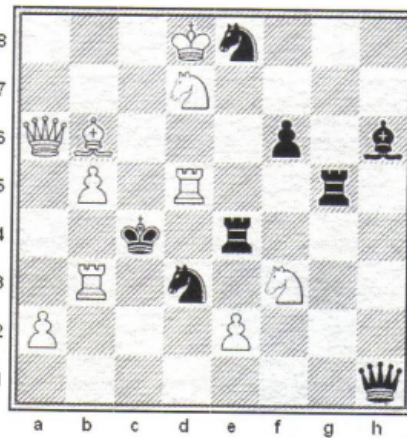
De zes sleutelzetten worden dus op een leeg bord geplaatst. Indien alle problemen goed zijn opgelost, is de nieuwe stelling een tweezet geworden. Er ontbreekt aan dit probleem echter een zwarte koning. Die dient u op veld e4 neer te zetten. Het is nu de bedoeling dat de zelfgemaakte tweezet wordt opgelost. De sleutelzet van deze tweezet is de oplossing van de schaakpuzzel

De oplossing van de tweezet kan tot 18 januari 2014 opgestuurd worden naar Henk Prins, Reinenweer 42, 3363 XR Sliedrecht (email: hprins@solcon.nl).

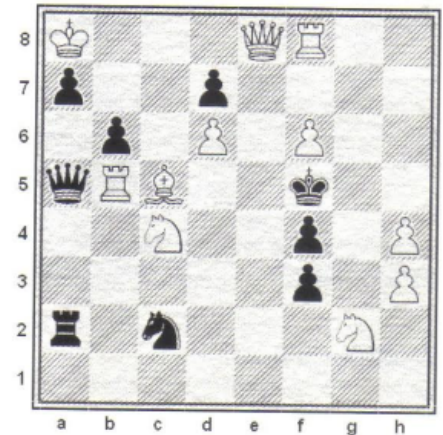
Onder de goede inzendingen zullen drie prijzen in de vorm van schaakboeken worden verloot. De bespreking van de oplossingen van de geplaatste schaakproblemen zal plaatsvinden in de vrijdagse schaakrubriek van het Reformatorisch Dagblad. In deze rubriek zullen de winnaars van de schaakboeken ook bekend worden gemaakt.



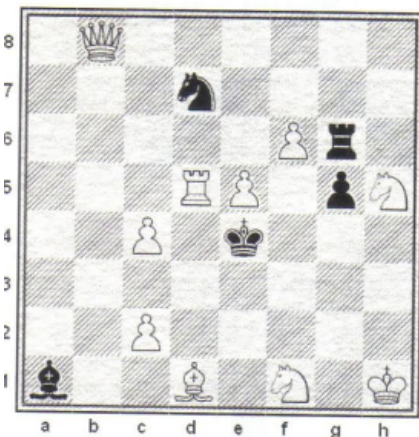
1: M. Vukceвич, tweezet



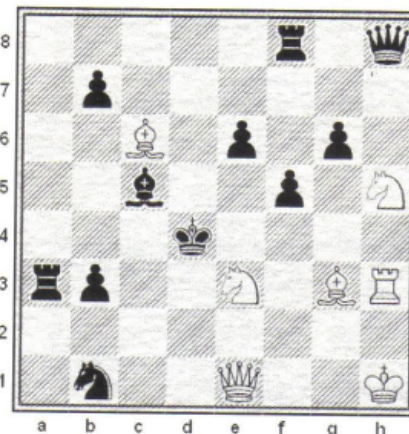
2: M. Velimirovic, tweezet



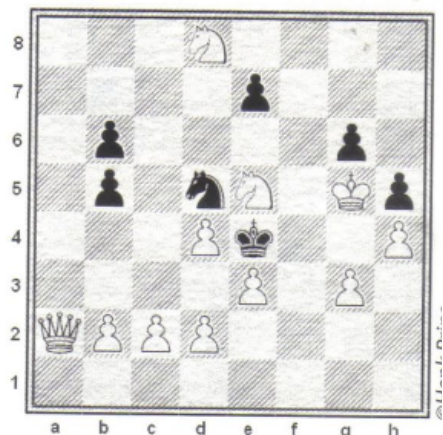
3: H. Prins, tweezet



4: I. Agapov & A. Bakharev, driezet



5: I. Agapov & A. Bakharev, driezet



6: M. Marandjuk & V. Rudenko, driezet