

SCHAKEN

met Jac. Renet

Afwijkend van het gebruikelijke patroon, was de opgave van vorige week. Gevraagd werd de oplossing van een schaakprobleem.

In de stand wit Kc7, Dd7, Tb4, Tc1, Pf2, Lh2, Lh1, a3, c3; zwart Kc5, Te3, Pc6, Pg2, b5, b7, d3, e7, Th4 was het niet de vraag hoe wit kon winnen, maar op welke wijze wit het mat in twee zetten kon forceren.

De zwarte koning kan nergens meer naar toe. Directe actie tegen de koning (bv. Ld6) heeft geen effect. Men zal subtieler te werk moeten gaan en moeten kijken naar de kwetsbare lijnen, diagonalen en velden waarvan het paard kan aanvallen. Dan blijkt plotseling dat veld d3 zwak is en tevens dat Pd3 mat zou wezen indien de Te3 niet kon slaan. Bovendien staat de Te3 op één diagonaal met de Kc5.

In dit probleem blijkt men door te redeneren de oplossing te kunnen vinden. De oplossing 1) Lg1!! heeft tot doel te profiteren van de penning van Te3 op Kc5, en daardoor veld d3 toegankelijk te maken voor het Pf2.

Na de sleutelzet 1) Lg1!! heeft zwarte verscheidene mogelijkheden om iets aan de zwakte van d3 te doen. Het blijkt echter dat al deze verdedigingen falen bv. 1)...., Tb4 2) cb4 of 1)...., Pe1, 2) Dd5 of 1)...., Pf4 2) Pe4 en 1)...., Pe5 2) Db5 of 1)...., Pb4 2) cb4 of 1)...., Td4 2) cd4 en (tenslotte) 1)...., Pd4 2) cd4 in alle gevallen met mat.

Kenmerkend voor een probleem is dat elk stuk zijn functie heeft. Wanneer u het een of andere stuk van het bord zou halen (het doet er niet toe welk), blijkt de zet 1)Lg1 geen mat in twee zetten mogelijk te maken.

Het componeren van zo'n probleem is dan ook geen eenvoudige opgave en kost vaak veel tijd.

Zaterdag a.s. wordt de 2e ronde van de KNSB-competitie verspeeld.

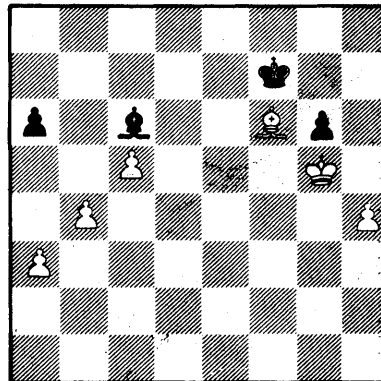
De 3 Limburgse (Schaesberg, VSM en GESS) krijgen het dit jaar erg zwaar

aangezien de 2e klasse D dit jaar zeer sterk bezet is.

In de eerste ronde leden zij nederlagen tegen (resp.) Nieuwegein (7-3), Sas van Gent (5½-4½) en de Wolstad (6½-3½).

Om niet al vanaf het begin onderaan te staan, zullen zij ditmaal hun (thuiswedstrijden) tegen resp. Charlois/Europoort, De Wolstad en de Baronie succesvol moeten afsluiten. Een zware opgave.

Uit een schaaksimultaan welke P. van der Sterren (momenteel kampioen van Nederland) gaf op de school waar hij zijn middelbare schooltijd doorbracht, het St. Thomascollege te Venlo, stamt de opgave van deze week.



Wit: Kg5, Lf6, a3, b4, c5, h5

Zwart: Kf7, Lc6, a6, g6

Zwart (M. Haanen) stand 2 pionnen achter, maar had desondanks goede remisekansen, aangezien er ongelijke lopers op het bord verschenen zijn en de witte pionnen in hun opmars gestuit worden op de witte velden.

In deze positie is echter iets speciaals aan de hand. Ondanks bovenstaande, op zichzelf juiste, inschatting, kan wit geforceerd winnen.

Hoe, dat is de opgave voor deze week!