

# schaken

4-1-90

met michiel bunnik

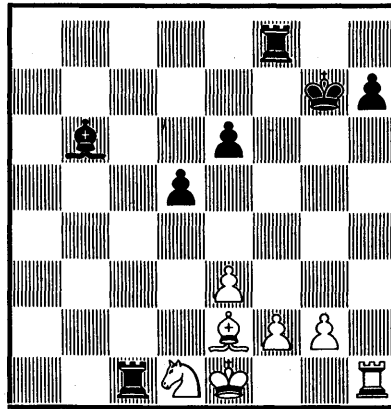
Het probleem van vorige week was een fragment uit de partij Fenton-Potter, gespeeld in het midden van de vorige eeuw. Na 1.c7,Td6+ kwamen de spelers remise overeen. Maar voor wit zit er een studie-achtige winstvoering in. 2.Kb5 of 2.Kb7,Tb7 met remise. 2....Td5+ 3.Kb4,Td4+ 4.Kb3,Td3+ 5.Kc2,Td4 Even oppassen nu: Op 6.c8D volgt 6....Tc4+! en de remise is onvermijdelijk. Maar wit heeft iets beters: 6.c8T! Haalt de patwending uit de stelling, en dreigt mat op a8. 6....Ta4 De enige zet. 7.Kb3 En zwart mag opgeven, daar er zowel 8.Tc1 mat dreigt als ook K:a4.

Wereldkampioen Gary Kasparov heeft aangekondigd zich voor enkele revolutionaire veranderingen in het wedstrijdschaak in te zetten. Een van deze veranderingen is het voorkomen van afgebroken partijen. Als dit er inderdaad ooit van komt, dan kunnen de schaakmeesters geen gebruik meer maken van de informatie die de computers bezitten. Het computerschaak heeft de laatste decennia grote ontwikkelingen doorgemaakt, en men is het erover eens dat de mogelijkheden nog niet uitgeput zijn. De schaakcomputers worden sterker en sterker. In Lyon vond het tiende wereldkampioenschap voor microcomputers plaats. Naar verwachting werd het programma Mephisto Lyon kampioen. Nederland was met twee interessante programma's vertegenwoordigd: Gideon van Ed Schröder en The King van de Koning. De programma's eindigden respectievelijk op de derde en vierde plaats. Twee partijen van de wereldkampioen. **Mephisto Lyon Chess Simulator 2175X Catalaans** 1.d4,Pf6 2.c4,e6 3.g3,d5 4.Lg2,d:c4 5.Da4+Pbd7 6.D:c4,a6 7.Pf3,b5 8.Dc6,Ta7 9.0-0! Een bewijs dat de computer in combinaties zeer sterk is. Hij laat een en ander bewust in het volgende „valletje” lopen. 9....Lc5 10.d:c5,Lb7 11.D:b7 12.c6,Tb6 13.c:d7+,D:d7 14.Le3,Tb8 15.Pe5,Db6 16.Lf4 De zwarte dame heeft geen goede velden, en de Mephisto maakt er hardhandig een einde aan. 16....Dc5

17.Tc1,Db4 18.Pc3,Tb6 19.Pc6,Db7 20.Td1,De8 21.Le3,Pd7 22.Lb6,c:b6 23.Pe4,De7 24.Pd6+,Kf8 25.Ta1,Pc5 26.Pe5,f6 27.Pef7,Tg8 28.b4 1-0

Dat de programma's nog allesbehalve onfeilbaar zijn, toont ons de volgende partij. Het met zwart spelende programma Echecs 1,9 was uit respect voor zijn tegenstander op +4,00 punten ingesteld. Dit betekent dat het programma tot en met een materiële winst van vier pionnen remise toestaat. Dat had tot gevolg dat de computer in gewonnen stelling remise door zetherhaling accepteerde.

**Mephisto Lyon - Echecs 1,9 Slavisch** 1.d4,d5 2.c4,c6 3.c:d5,c:d5 4.Pf3,Pf6 5.Pc3,Pc6 6.Lf4,Lf5 7.e3,e6 8.Pe5,P:e5,Pd7 10.Db3,P:e5 11.d:e5,Le7 12.D:b7? Een grote fout in de openingsbibliotheek van de kampioen. Na 12.LB5+ had wit heel goed gestaan, nu neemt zwart het initiatief. 12....0-0 13.Tc1,Tb8 14.D:a7,T:b2 15.a3,f6 16.e:f6,L:f6 17.Pd1,Ta2 18.Lb5,Db6 19.Dc5,D:c5 20.T:c5,T:a3 21.Tc6,Ta2 22.Le2,Ld8 23.h4,,La5+ 24.Kf1,Lc2 25.T:c2,T:c2 26.h5,Tc1 27.h6,Lb6 28.h:g7,K:g7 29.Ke1 Wat wit hier überhaupt nog?



29....La5+ Ik ben benieuwd hoe zwart deze knal gewonnen stelling gaat uitmaken. 30. Kf1,Lb6?! 31.Ke1,La5+ Het zal toch niet? 32.Kf1,Lb6??? 1/2-1/2.