

DAMMEN

Als (wat late!) nieuwjaarsgroet schotel ik u een drietal uit het buitenland afkomstige miniaturen voor.

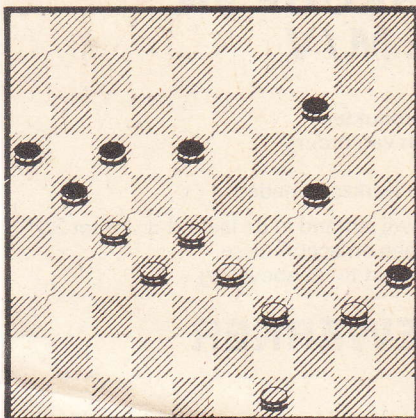


Diagram 1: André Belard (Frankrijk).
Zwart: 14, 16, 17, 18, 21, 24, 35.
Wit: 27, 28, 32, 33, 39, 40, 49.

In de eerste stand wint wit middels 28-23 (18x38) 32x43 (35x33) 43-38 (21x43 49x9 (17-22) 9-4 (22-28) 4-27 (28-33) 27-43 (16-21) 43x16 (33-39) 16-49 met oppositie. Het aardige van dit miniatuur is, dat zwart drie keer achter- en op een 2x1-meerslag wordt gezet.

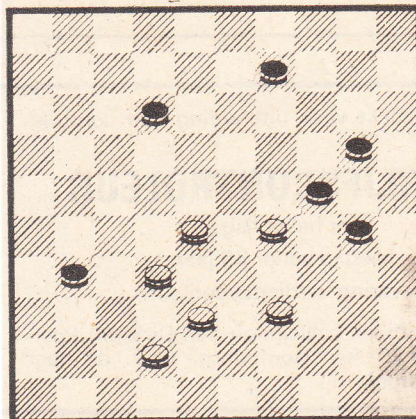
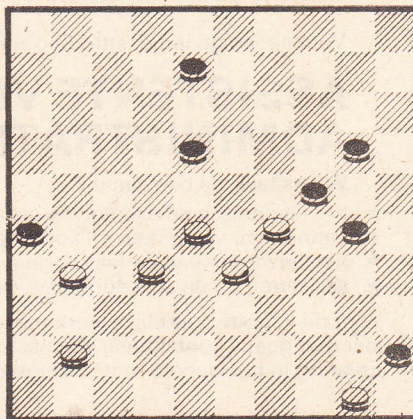


Diagram 2: C. Fronov (Sowjet-Unie).
Zwart: 9, 12, 20, 24, 30, 31.
Wit: 28, 29, 32, 38, 39, 42.

De eerste zet in dit miniatuur ligt natuurlijk erg voor de hand, maar het gaat om het vervolg, wanneer zwart met een „venijnige” plakker nog remise lijkt te kunnen maken. Wit wint door 39-34 (24x22) 34x3 (31-37) 3x33! Door het slaan naar dit veld is het voor zwart niet mogelijk de damlijn te bereiken, aangezien hij op meerslag staat: (37x39) 38-33 – het bijtrekkertje – (39x28) 42-38 en wint.

Diagram 3: S. Jusjkewitsj (Sowjet-Unie).
Zwart: 8, 18, 20, 24, 26, 30, 45.
Wit: 28, 29, 31, 32, 33, 41, 50.

Ter oplossing één van de aardigste problemen die ik de laatste tijd gezien heb. Zoals ik al eens vaker heb betoogd gaan er in de damproblematiek vaak dertien in een dozijn, maar bij no. 2736 ontspringt toch echt even een vonkje.



De auteur van het derde vraagstuk is ook in Nederland vermaard, en staat bekend als één van de beste probleemisten ter wereld. Uit bovenstaande diagram blijkt dat eigenlijk niet erg, want de eerste zet is een tweegever, en dat is eigenlijk tegen de scherpe regels van de damproblematiek. Wit wint door 50-44 (26x46) 28-23 (46x50) dit is weer wel economisch) 23x3 (24x33) 3x6 en we zien dat één witte dam een zwarte dam en een zwarte schijf vasthoudt. Voor beginners altijd een imponerend gegeven.

Vorige opgave: no. 2735.

M. Douwes.

Zwart: 2, 7, 8, 9, 11, 12, 16, 20, 24, 30, 36.

Wit: 22, 23, 32, 33, 37, 38, 43, 44, 45, 47, 48.

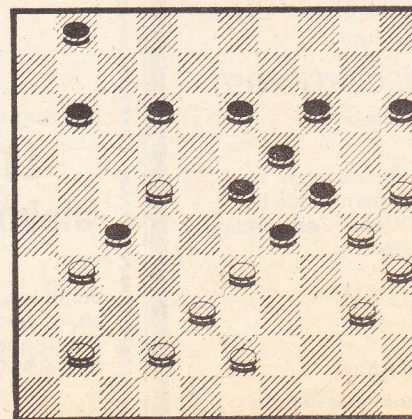
Winst door 23-18 (12x23) 22-17 (11x22) 37-31 (36x27) 32x21 (16x27) 38-32 (27x40) 45x1. Zwarts enige serieuze verdediging is nu de plakker (22-28) waarna wit als volgt wint: 1x20! (28x39) 20-25 (39-44) 25-39 (44x33) 48-43 (2-8) 43-38 en 47x38. Een aardig probleem vanuit een goede beginstand. Correct (dus met het eindspel) opgelost door C. Oosterom (Baarn), M. Versteeg en G. J. de Bruijn (beiden Huizen), G. v.d. Linden, W. Th. Lensink en J. van Hengel (allen Hilversum).

Nieuwe opgave: no. 2736.

Auteur: V. Matuss (Sowjet-Unie).

Zwart: 1, 11, 12, 13, 14, 15, 19, 23, 24, 27, 29.

Wit: 22, 25, 30, 31, 33, 35, 38, 40, 41, 42, 43.



Oplossingen kunnen weer tot enige dagen na verschijning worden toegestuurd. (Uilenstede 427, 1183 AE Amstelveen).

ERIC VAN DUSSELDORP