



L'Échiquier Romanais vous accueille à la MJC Robert Martin de Romans/Isère : mardi, vendredi et samedi. Vous ne savez pas jouer ? C'est très facile, des initiateurs diplômés vous apprendront.

www.echiquier-romanais.com



Carlsen, Magnus - Sokolov, Ivan

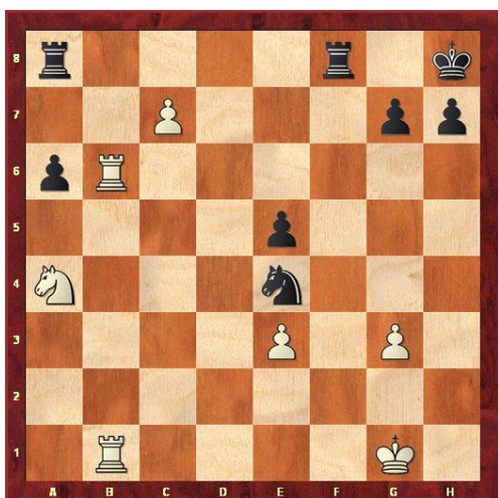
Wijk aan Zee, 18.01.2013

Après 47.--- Re8 les pièces noires sont désorganisées. Notamment la Dame noire et son Roi qui sont sur la même diagonale de la couleur du Fou blanc 48.Dç8 1-0 la menace est 49.Fd7+ Dxd7 50.Cf6+ et la Dame noire est perdue.

Si 48.--- Cç6 pour intercepter la diagonale blanche 49.Fd7+ Rf8 50.Fxç6 Da5 51.Dd7 +- les noirs ont perdu une pièce, leur Roi est très exposé et ils n'ont aucune compensation.

Dans les années 70, deux écoles de développement de logiciels joueurs d'Échecs s'opposaient : les partisans de la "force brute" contre ceux de l'intelligence artificielle. Ces derniers préconisaient de développer des logiciels proches des raisonnements humains. L'approche par "force brute" s'est imposée. On estime que l'augmentation de la profondeur d'analyse d'un demi-coup fait gagner 200 points Elo.

En août 1968, le MI britannique **David Levy (1945)** parie 1250 £ que jusqu'en 1978 aucun programme informatique ne sera capable de le battre aux Échecs. Vainqueur du tournoi junior de Londres en 1965 et 1966, il fut également champion d'Écosse en 1968.



En 1974, à la surprise générale, le programme russe Kaissa devient le premier champion du monde des programmes d'Échecs. En 1977, lors du deuxième championnat du monde, le programme américain Chess 4.6, détrône Kaissa sur le score parfait de 4/4. Il s'affirme ainsi comme le challenger tout désigné pour affronter David Levy au mois d'août 1978. Levy bat la machine (+3=1-1)

Levy, D (2320) - CHESS 4.7

Toronto (3), 1978

Après 39.--- Tff8

Les Blancs jouent et gagnent.
Solution au prochain numéro.