

# «ANALYSE D'ÉTÉ»

Ce sont les vacances... donc des exercices un peu inhabituels:  
il s'agit pour toi d'analyser une partie!  
Le début est un "gambit écossais" joué entre deux enfants  
il y a quelque temps:

1.e4 e5 2.Cf3 Cç6 3.d4 exd4 4.Fç4 Fe7 5.c3 dxc3 6.Dd5

Il te faut répondre aux questions posées sous chaque diagramme.

**Bon courage!**

1



Que se passe-t-il sur c3xb2?

2

6...Ch6 7.Fxh6 0-0 8.Fc1



Y avait-il d'autres cases de repli possibles pour le Fou?

3

8...Cb4 9.Dh5



La Dame blanche pouvait-elle se mettre en d4 ou en d1?

4

9...Cc2+ 10.Rd1 Cxa1 11.Cxc3 g6



Si la Dame recule en g4, les Noirs vont pouvoir placer une belle combinaison; comment s'appelle celle-ci?

5

12.Dh6 d6 13.Cg5



Comment mates-tu si les Noirs se créent une case de fuite par 13...Tf8-e8?

6

13...Fvg5 14.Fvg5



Les Noirs abandonnent, pourquoi?

par **Patrick Gonneau** de l'École d'Échecs de Bagneux

CONCOURS ÉCHELLE ouvert à tous les enfants

(nés depuis 1986).

Envoie tes solutions à

Patrick Gonneau,

BP314, 51013

Châlons-en-Champagne

Cedex

ou par Fax: 03 26 65 52 01

ou par e-mail:

patrick.gonneau@wanadoo.fr

Précise ton adresse,

ton code FFE,

ta date de naissance...

Les 2 meilleurs sont

récompensés chaque

année par une pendule

électronique, les 3

suyvants par un plan

d'entraînement!

Déla i limite: 1 mois.

Attention! Toutes les

questions de la page

rapportent des points.

## Le chercheur arbitre

L'enveloppe d'ajournement a brûlé!!! Pauvre arbitre... Mais il se souvient que chacun des camps ne possédait plus qu'un Roi et un pion. La feuille de partie calculée laisse encore apparaître quelques traces:

54) . . . - . . + . . . x a3 +

Aide l'arbitre à reconstituer la position, et le 54<sup>ème</sup> coup!

## Le chercheur matheux

De combien de façons, peux-tu placer un pion noir et un pion blanc, sur un échiquier vide, pour que l'un d'eux puisse prendre l'autre "en passant"?

6-13 ans

Solutions du Coin des Chercheurs numéro 36 page 66