

# Analyse d'été

6 - 13 ans

Solutions  
du Coin des Chercheurs  
du numéro précédent  
page 66

**E**t revoici le temps de l'analyse d'été. Une partie jouée entre deux débutants, Lia et Emilien. Il faut que tu répondes à chacune des questions...

1.e4 e5 2.Dh5

Trait aux Blancs



Lia tente le « coup du berger », que se passerait-il sur g6 ?

1

2...Cc6 3.Fb5 Cf6 4.Df3 Cd4



La Dame sortie trop tôt ne sait plus où se mettre. Peut-elle aller en g3 ?

2

5.Dd3 c6 6.Fc4 d5 7.Fb3 Fc5  
8.c3? Cxb3 9.axb3 Cxe4



Lia peut-elle défendre son pion f2 par Ch3 ?

3

10.De2 Cxf2 11.d4 Cxh1  
12.dxc5 o-o 13.g3 d4 14.cxd4  
exd4 15.Df3 Te8+ 16.Rf1 De7



Sur Dxh1, Emilien peut-il mater en 6 coups ?

4

17.Ff4 De1+ 18.Rg2 Fg4  
19.Dxg4 Dxf2+



Après Rxh1, combien lui faut-il de coup, cette fois ?

5

20.Rh3 Dxc1 21.Df3 Cf2+



Lia peut-elle éviter le sacrifice de Dame ?

6

22.Dxf2 Dxf2 23.Cd2 Te2 24.Cf1  
Df3 25.Rh4 g6



Emilien n'a plus qu'à mater, donne toutes les variantes...

## Concours échelle

ouvert à tous les enfants  
(nés depuis 1989).

Envoie tes solutions à :

Patrick Gonneau,  
BP314, 51013  
Châlons-en-Champagne  
Cedex

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  
suivants par un plan  
d'entraînement !

Délai limite: 15 jours.

## Le chercheur arbitre

Emilien accorde à Lia une revanche en blitz.

Au dixième coup de la partie, Emilien laisse son Roi en prise, et appuie sur sa pendule. Lia prend le Roi de son frère, en s'écriant joyeusement : « tu n'as pas vu l'échec, j'ai gagné ». Qu'en penses-tu ? ■

## Le chercheur matheux

Julien possède un échiquier de 52 cm de largeur, sur 74 cm de longueur. Pour faire plus joli, il décide de l'entourer, à l'aide d'une baguette de bois de 6 cm de large. Il obtiendra ainsi un rectangle plus grand. Quelle est la plus petite longueur de baguette nécessaire ? ■