

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

CONCOURS ÉCHELLE
ouvert à tous les enfants
(nés depuis 1987).

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

suivants par un plan
d'entraînement!

Délai limite: 1 mois.

Attention! Toutes les
questions de la page
rapportent des points.

Après 1.e4 e5 2.f3 le pion e5 est attaqué...
débutant est parfois de le défendre en jouant 2... f6
(ouverture connue sous le nom de la défense Damiano).

Ce coup ne respecte pas les grands principes
des ouvertures et conduit souvent à une défaite rapide
des Noirs, à condition d'avoir un peu d'audace!
Il ne faut pas, en effet, hésiter à sacrifier son Cavalier
pour profiter de la diagonale ouverte h5-e8...

«DEFENSE DAMIANO»



3.Cxe5 fxe5 4.Dh5+
Que se passe-t-il si les Noirs
parent l'échec en jouant g6?



4... Re7 5.Dxe5+ Rf7 6.Fc4+
Rg6 7.Df5+ Rh6 8.d4+ g5 9.h4
Sur 9... d6 ta Dame est en
danger, comment te défends-tu?



Suffit-il aux Noirs de renforcer
leur défense du pion g5 en
jouant 9.Fe7?



9... De7 10.Fxg5+ Rg7 11.Fxe7
Si les Noirs jouent 11... Cxe7,
comment mates-tu?



Et s'ils jouent 11... Fxe7?



Au 6^{ème} coup les Noirs auraient
pu parer l'échec en
dégageant leur Fou: par
exemple 6... d5 7.Fxd5+ Rg6
8.h4 h5 9.Fxb7 Fxb7
Quelle sera la plus longue
résistance noire ?

6-13 ans

Solutions
du Coin des Chercheurs
numéro 38
page 66

Le chercheur arbitre

Florian est très en retard au tournoi de Hautgneux. Les pendules ont été mises en route, comme toujours, à 14h précises et il arrive à 14h56! Il rejoint rapidement sa table, et constate que son adversaire a joué a2-a4! Surpris par cette innovation théorique, il réfléchit à ce qu'il va bien pouvoir répondre... mais son drapeau tombe. Une heure est passée, l'adversaire réclame le gain par forfait... Florian va-t-il perdre?

Le chercheur matheux

Ludivine s'amuse à mettre les 40 pièces (et pions) de son jeu d'Échecs, au hasard, sur son échiquier. Elle regarde alors chaque colonne, et sort la pièce la plus forte de chacune. Parmi celle-ci, elle ne garde que la plus faible, et remet toutes les autres où elles étaient! Elle regarde alors chaque rangée, et sort la plus faible de chacune. Parmi celle-ci, elle ne garde que la plus forte! Elle se retrouve donc avec deux pièces (ou pions): laquelle est la plus forte? La «plus faible des plus fortes», ou la «plus forte des plus faibles»? Il faut déjà choisir une réponse, mais comme toujours, si possible, la justifier...
Ordre de valeur des pièces pour ce jeu: R, P, C, F, T, et D. Lorsqu'il y a plusieurs pièces de même valeur, Ludivine en choisit une au hasard.