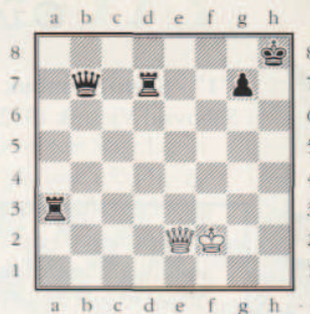


Lorsque tu es en mauvaise posture, il y a encore un espoir: faire nul... Nous avons déjà vu que le «pat» pouvait être très utile (E&M 7), mais il y a aussi l'«échec perpétuel»! Ce n'est pas un «cas de nullité», mais il entraîne forcément un jour, une répétition de position, ou l'application de la «règle des 50 coups»... donc cela revient au même.

Solutions du Coin des Chercheurs numéro 22 page 65

Ainsi, dans cette position, les Blancs vont sauver leur partie: 1.Dh5+ Rg8 2.De8+ Rh7 3.Dh5+ Rg8 etc.



6-13 ans

# À TOI... CONDAMNÉ À PERPÉTUITÉ!

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

**CONCOURS ÉCHELLE**  
ouvert à tous les enfants

(nés depuis 1984).

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

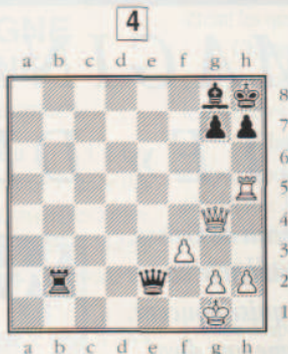
électronique, les 3

suivants par un plan

d'entraînement!

Délai limite: 1 mois.

À toi...



## Le chercheur arbitre

Regarde la position ci-dessous... Les Noirs possèdent également un pion et un Fou «blanc» (c'est-à-dire qui se déplace sur les cases blanches). Ce dernier empêche le petit roque, mais pas le grand roque des Blancs! Sachant que lorsque le pion est remis à sa place, il n'y a plus que deux solutions pour placer le Fou, retrouve la position!



## Le chercheur matheux

L'aire d'une case du jeu de Lise est 9 fois celle d'une case de celui de Julien! Le périmètre de l'échiquier de Julien est de 64 cm. Trouve la mesure du côté d'une case de Lise. On considère que les jeux sont constitués de 64 cases carrées sans bordures supplémentaires.