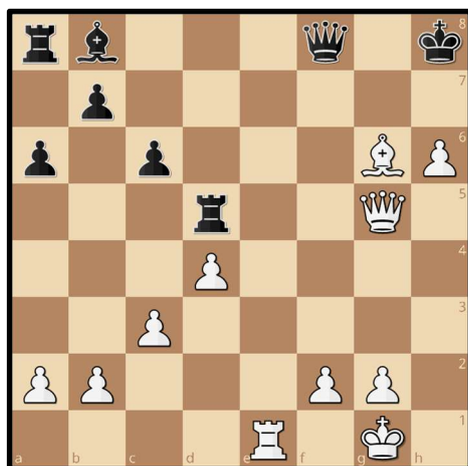




Echiquier Romaneis Péageois

A la MJC Robert Martin
Pour jouer : le vendredi 21:00
Pour apprendre : 17:15 - 18:30, le lundi
Renseignements : echechs.erp@gmail.com



Solution n°696 :

Hans NIEMANN – Hikaru NAKAMURA

Speed Chess Championship 2024. Petite finale – Paris

C'est le moment critique où la victoire peut s'échapper si facilement. Le seul chemin vers l'Olympe est le magnifique sacrifice de déviation suivant :

1.Df6+ !!

1-0

Sur 1...Dxf6, les Blancs font mat 2.Te8+ Df8 3.Txf8#

Et si le Roi fuit, c'est le fantassin qui l'achève :

1...Rg8 2.h7#

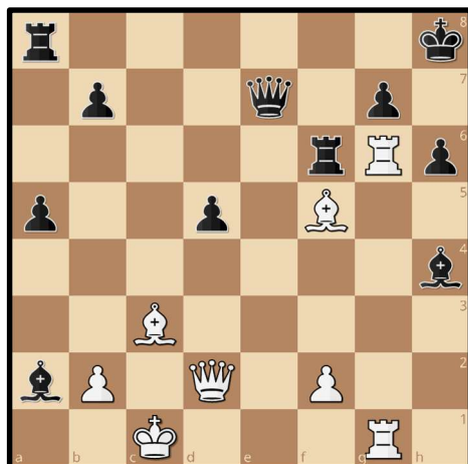
Olympiades 2024

La 45^{ème} édition des Olympiades se déroule du 11 au 23 septembre dans la capitale de la Hongrie, Budapest. Le tournoi est composé de 11 rondes en mode Suisse et en cadence classique, avec des matchs opposant des équipes de 4 joueurs. Plus de 190 équipes nationales sont inscrites cette année. Les favoris sont les USA (1), l'Inde (2) et la Chine (3).

Dans le tournoi mixte, la France, après sa victoire contre la Suisse 3-1, est dans le mou du peloton (18^{ème} place)., En haut de classement, l'Inde et la Chine caracolent en tête de course, les USA étant relégués à la 10^{ème} place.

Dans le tournoi féminin, les Françaises se sont inclinées contre les favorites, l'Inde, et descendent à la 23^{ème} place. Les deux nations attendues, l'Inde et l'Arménie, font la course en tête, suivies par l'étonnante équipe mongole.

Comme à l'accoutumée, de nombreuses petites surprises jalonnent la compétition. Le jeune jordanien de 17 ans, Anas KHWAIRA a battu le GM azerbaïdjanais Shakriyar MAMEDYAROV avec un écart Elo de 740 points.



Problème n°697 :

Arjun ERIGAISSI – Peter PROJASKA

Olympiades 2024 – Match Inde-Hongrie – Budapest.

Les Blancs ont sacrifié trois pions pour accroître la coordination de toutes leurs pièces braquées vers le Roi noir. Un sacrifice judicieux pour ouvrir la boîte et la victoire leur tend les bras.

Les Blancs jouent et font mat.

Difficulté : moyen.

Solution au prochain numéro.