

ASCEE 05 - CONCOURS 2022 « MOTS ET LOGIQUE »

ÉPREUVE 3 (individuelle) - JEUX DE LOGIQUE

« YIN- YANG » / FACILE

Il faut répondre **impérativement** à ces 2 questions subsidiaires en cas d'égalité :

NOM : Prénom : N° d'adhérent : Mail : Téléphone : Âge (si - de 18 ans au 01/01/2022) <input type="text"/>	Grille à retourner impérativement pour le 30 avril 2022 au plus tard à Bastien, de préférence par mail à : ursus.alpinus@gmail.com ou par courrier postal à : ASCEE 05 – DDT 05 (Concours Mots et logique) BP 50026 - 3, place du Champsaur 05001 GAP Cedex Copie adressée par mail à Pierre Pascal (VP Culture) : pierre.pascal@laposte.net	Pour tous les détails, merci de vous référer au règlement du concours disponible sur notre site
Commentaire :		

Question subsidiaire n°1 :

l'énoncé comporte 22 pions. Combien de pions au maximum est-il possible de retirer, tout en faisant en sorte que la grille possède toujours une seule solution ?

Attention ! Pour que votre réponse soit prise en compte, merci de transmettre une image de l'énoncé sur laquelle les pions superflus sont clairement identifiés (barrés, surlignés...)

Question subsidiaire n°2 :

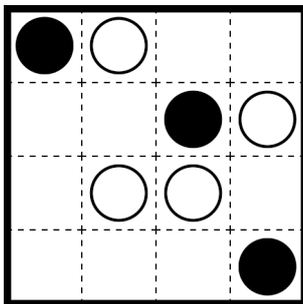
quel sera le nombre de réponses correctes à la première question subsidiaire ?

Yin-Yang (jeux de logique/facile)

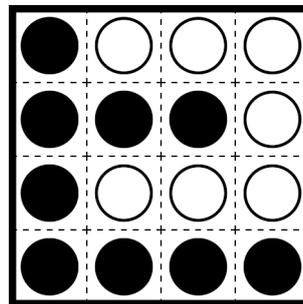
Placez un pion blanc ou noir dans chaque case, de sorte que :

- aucun carré de 2x2 cases ne comporte quatre pions de la même couleur ;
- tous les pions noirs forment une zone d'un seul tenant (les cases doivent être reliées les unes aux autres par un ou plusieurs côtés) ;
- tous les pions blancs forment une zone d'un seul tenant (les cases doivent être reliées les unes aux autres par un ou plusieurs côtés).

Exemple : énoncé



Exemple : solution



Énoncé

