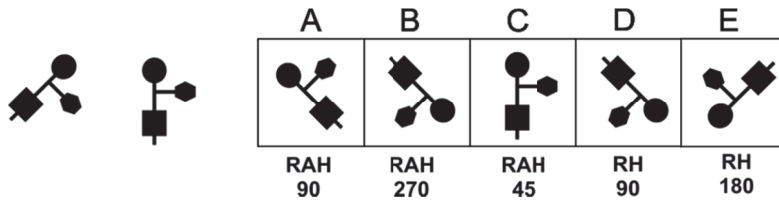


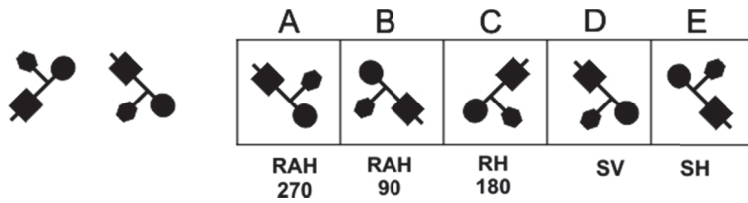
DISCRIMINATION SPATIALE

SÉRIE 1

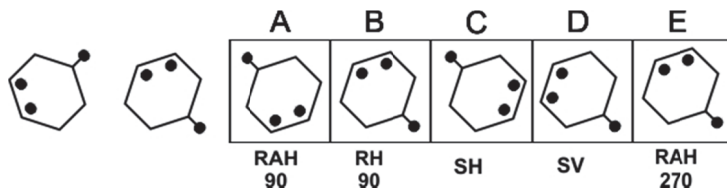
Q1 : Réponse C



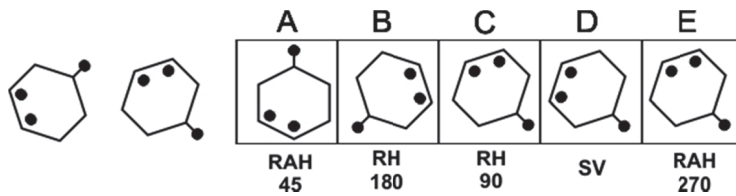
Q2 : Réponse D



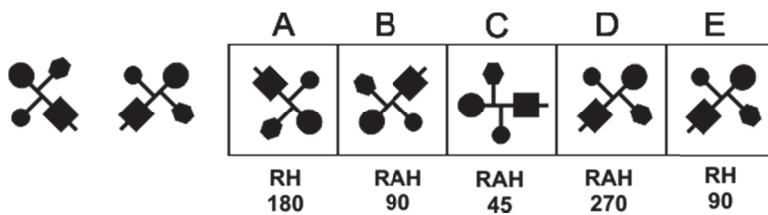
Q3 : Réponse : B et E



Q4 : Réponse : C et E



Q5 : Réponse : D et E



SERIE 2

Q1 : Réponse D

Q2 : Réponse A

Q3 : Réponse C

Q4 : Réponse E

Q5 : Réponse B (est équivalent à une rotation horaire de 45°)



Q6 : Réponse D



Q7 : Réponse A



Au total : $90 + 180 + 270 = 540$ antihoraire (soit un tour complet 360) + 180 antihoraire.

Q8 : Réponse C



Q9 : Réponse E



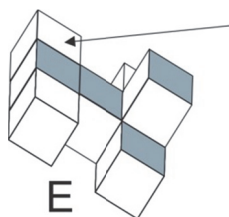
Q10 : Réponse B



SERIE 3

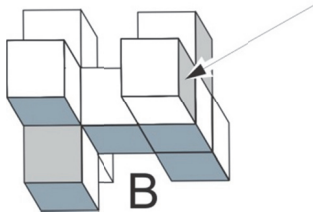
Q1. Réponse : la pile C avec 12 cubes. 10 pour B et 11 pour A.

Q2 : Réponse E ; couleur différente.

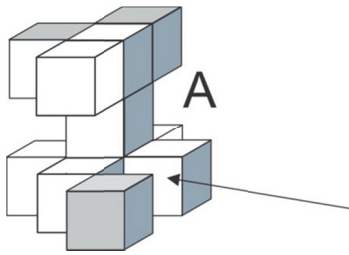


Q3. Réponse D. Il manque un cube.

Q4. Réponse B ; couleur différente



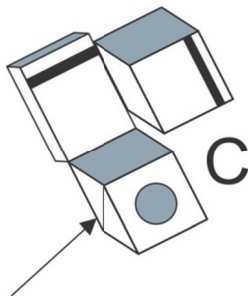
Q5. Réponse A ; couleur différente



Q6. Réponse C

Q7. Réponse C

Inversion de la diagonale



DÉS ET CUBES

- Q1. Réponse 1
- Q2. Réponse 2
- Q3. Réponse 4
- Q4. Réponse 5
- Q5. Réponse C
- Q6. Réponse D