

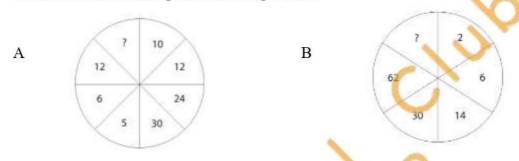
مباراة الدخول 2020- 2021

مسابقة في التحليل و المنطق

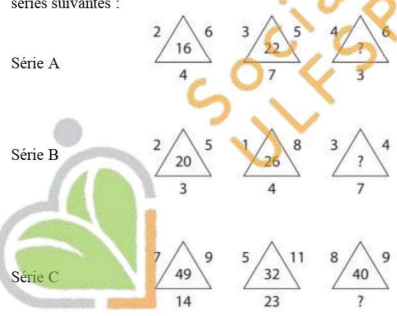
المدة : ٥٥ دقيقة عدد الصفحات: 6

يمنع استعمال الالة الحاسبة.

1- Inscrire le nombre manquant dans chaque cercle



2- Inscrire dans le triangle le nombre manquant qui complète logiquement chacune des séries suivantes :



3- Quel nombre complète logiquement le tableau?

169	153	138	124
48	43	39	111
54	?	36	99
61	69	78	88

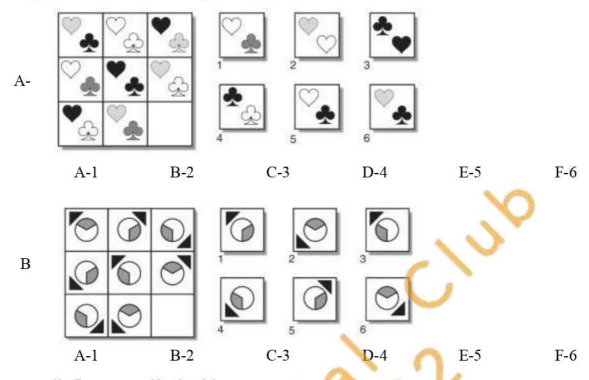
A- 28

B-34

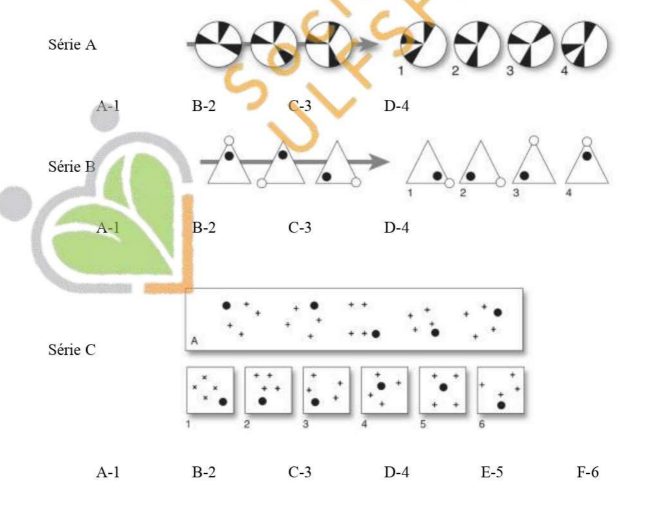
C-36

D- 39

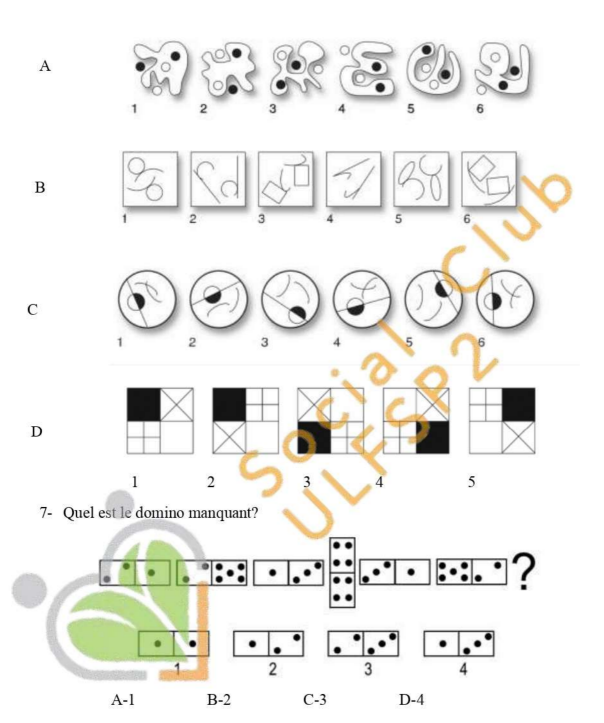
4- Quelle case numérotée complète logiquement la matrice?

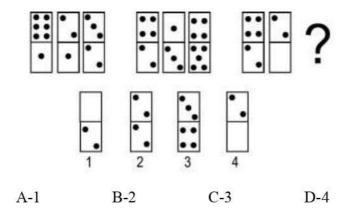


5- Quelle figure complète la série?

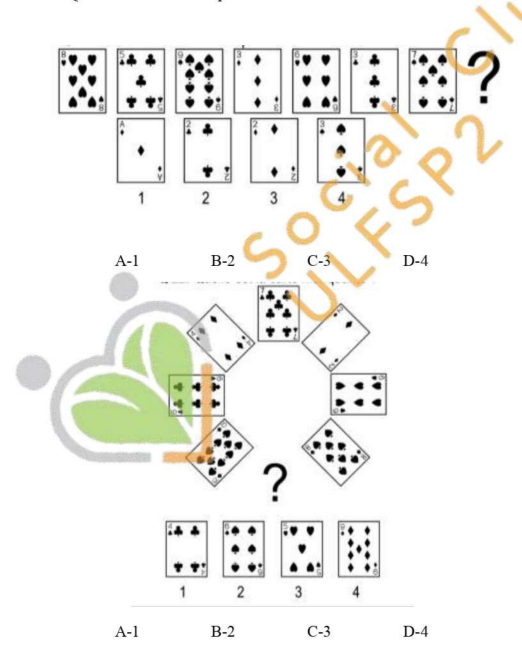


6- Barrer l'intrus





8- Quelle est la carte manquante?



تابع - مسابقة في التحليل و المنطق - ٥ -

9- Utiliser trois des chiffres suivants (1-2-4-5-6-9) pour former une séquence qui répond aux informations données :

1 4 6 1 chiffre commun à la bonne place
9 2 1 1 chiffre commun à la mauvaise place
5 6 2 3 chiffres communs à la mauvaise place

10-Utiliser quatre des chiffres suivants (0-2-3-4-5-7) pour former une séquence qui répond aux informations données :

5 0 3 7 3 7 2 0 7 5 0 3 2 3 5 7 } 3 chiffres communs à la mauvaise place

- 11-Quel mot se cache derrière les points d'interrogation?
 - APTE une lettre bien placée et une mal placée
 - RASE trois lettres mal placées
 - A M I E deux lettres bien placées, une mal placée
 - ????

A-RAMI B- ELSA C-AMER D-LARD

12-Utiliser la fonction de chaque flèche pour deviner les chiffres qui se cachent derrière les points d'interrogation.



13-Compléter chacune des séries alphanumériques :

Série 1 7-6-8-5-9-4-?

Série 2 JK - 21 - ML - 34 - NO -65 -?

Série 3 Z - A - C - F - J - O - ?

14-Compléter la série par un des choix suivants :

Tyr- Joun-Sidon-?

A- Tripoli B- Zahle C- Machghara C- Faraya

15-Une moto part de la ville A et se rend à la ville B à la vitesse de 90 km/h. Un scoote
fait le chemin inverse à une vitesse de 50 km/h. Les deux partent à 10h22. Les deux
villes sont distantes de 140 km. A quelle heure vont-ils se croiser?

A- 10h57

B-11h22

C-12h15

D-12h31

16-Je suis un rectangle. Si j'étais deux fois plus long, mon périmètre serait de 33m; si j'étais deux fois plus large, mon périmètre serait alors de 27m. Ma longueur est de :

A- 6m50

B-6m

C-4m

D-3m50

17-Les parents de Habib lui offrent une boite remplie de crayons. Il en donne un tiers à Nabil, lequel lui en rend 11. Habib est alors en possession des trois quarts des crayons que contenait la boite. Combien de crayons la boite contenait-elle ?

A-88

B-112

C-126

D-132

