


DIRECTION GENERALE DE
LA FONCTION PUBLIQUE

DIRECTION DES CONCOURS

Union – Discipline – Travail

Ablanian.com

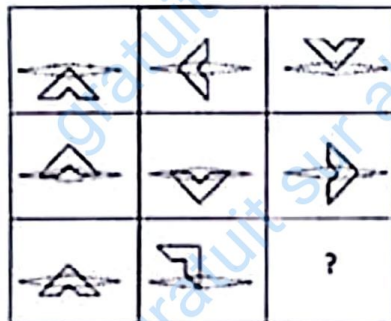
Nos produits, vos solutions !

CONCOURS DE RECRUTEMENT D'ACCES A L'EMPLOI
De Technicien Supérieur du Commerce
Session du 23 Novembre 2019 (Soir)

EPREUVE	DUREE	COEFFICIENT
Logique	01 heure	01

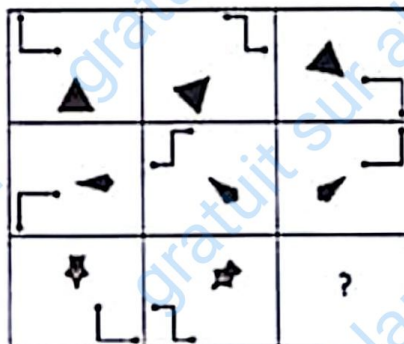
EXERCICE 1 : Dans chacun des cas ci-dessous, trouvez la proposition qui complète la matrice.

1.



A	B	C
Up-right	Down-left	Up-right

2.



A	B	C
Left	Up-right	Left

3.



A	B	C
Hexagon	Hexagon	Hexagon



4.



A	B	C
Square	Square	Square

EXERCICE 2 : Planifiez à l'aide d'un tableau les horaires de trois médecins (Amani, Leabo et Noura) sur les six prochaines semaines. Chaque semaine, un médecin travaillera le matin, un autre l'après-midi et le troisième la nuit. Par souci d'équité, chacun effectuera deux semaines sur chaque horaire. Un roulement interviendra, de sorte qu'aucun médecin ne travaillera deux semaines consécutives sur le même horaire.

Noura travaille de nuit la première semaine. L'après-midi est assurée par Leabo la deuxième semaine et par Amani la troisième semaine.

EXERCICE 3 : Appliquez les instructions suivantes et indiquez pour chaque question la case d'arrivée.

Ablanian.com

Nos produits, vos solutions !



a) . Départ (A ; 6). 2N, 4E, 1SE, 2E, 3O, 3X, 1NO, 5S.



b) . Départ (F ; 3). 2S, 4O, 4NE, 2O, 5E, 3S.



c) . Départ (F ; 3). 2N, 4O, 4SE, 2E, 3O, 3N, 2NO, 1S.

6								
5								
4								
3								
2								
1								
	A	B	C	D	E	F	G	H



EXERCICE 4 : Trouvez la solution pour chacun des carrés logiques ci-dessous :

1.

D	F	B	A	1BP+1MP	
E	F	B	D	2 MP	
E	B	D	F	2 MP	
E	D	A	B	3 MP	
F	B	C	E	3 MP	

2.

C	D	E	2 MP	
A	E	D	1MP+1BP	
E	B	D	2 BP	

3.

E	F	A	B	2 MP	
C	F	E	A	3 MP	
D	B	A	E	2 BP	

4.

F	A	C	2 BP	
A	E	B	1MP+1BP	

5.

A	E	C	B	2 BP	
D	E	A	F	3 BP	

6.

1	2	3	2 BP	
1	2	4	1MP+1BP	
2	5	6	1 BP	

EJERCICIO 5 : Reproduzca y coloree las casillas que convengan.

