

#### Test Psychotechnique 2019 / 2020

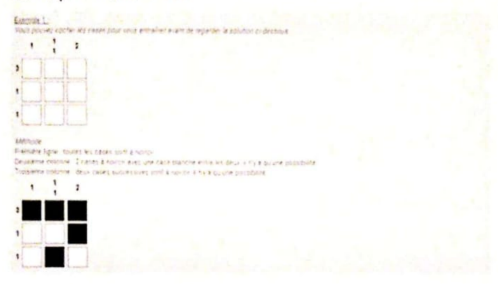
Candidat:		
Nom: Prénom: Age; Profil Tech;		

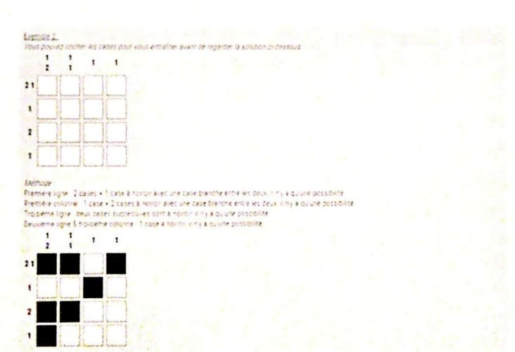
Test Niveau 1 : Cases à Noircir Test Niveau 2 : Carte Manquante Test Niveau 3 : Dominos Manquant

Bon Test 😉

### Niveau 1 - Les Règles Cases à Noirci

#### Example d'exercices





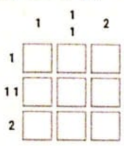
#### Test Niveau 1

## Cases à Noirci

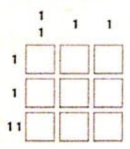
Question 1/10: Cases à noircir - Plateaux

	2	0
1		
1		

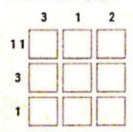
Question 2/10: Cases à noircir - Plateaux



Question 3/10: Cases à noircir - Plateaux

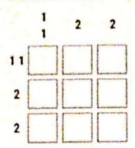


Question 4/10: Cases à noircir - Plateaux

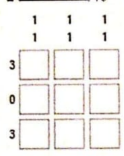


Question 5/10: Cases à noircir - Plateaux

Question 6/10 : Cases à noircir - Plateaux



Question 7/10 : Cases à noircir - Plateaux



Question 8/10 : Cases à noircir - Plateaux

	1	1	1
11			
1			
11			

Question 9/10 : Cases à noircir - Plateaux

	2	2	2
1			
3			
11			

Question 10/10: Cases à noircir - Plateaux

# Niveau 2 - Les Règles

## Carte Manquante

#### Règle du test de cartes à jouer

Chaque question regroupe un nombre de cartes dont l'une d'entre elles est retournée. Il faut en déterminer à la fois le chiffre mais aussi la couleur en fonction de la position et des caractéristiques des autres cartes.

La valeur de la carte suit une progression arithmétique en boucle : as, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, as, 2, 3 ..., avec l'as qui compte pour 1. Dans les tests officiels, les figures ne sont pas utilisées : valet, dame, roi. Il arrive que le joker soit présent mais il n'a pas de valeur, il doit être considéré comme une carte neutre.

Le deuxième paramètre est la couleur: coeur ♥, carreau ♦, pique ♦ ou trèfle ♣. Contrairement à certains jeux de cartes, il n'y a pas de supériorité entre les couleurs.

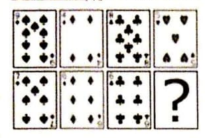
Les cartes à jouer peuvent être disposés de différentes façons (rectangle, colonne, en spirale ..) Les exercices sont basés sur de nombreuses progressions :

- Suite croissante
- Suite décroissante
- Lecture en diagonale
- Opération de base(Addition, Multiplication...)
- Symétrie
- Similarité

#### Test Niveau 2

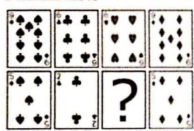
#### Carte Manquante

Question 1/10: Quelle est la carte manquante?



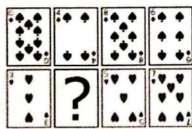
A 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Question 2/10: Quelle est la carte manquante?



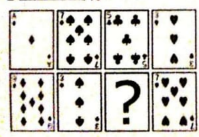
A 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Question 3/10: Quelle est la carte manquante?



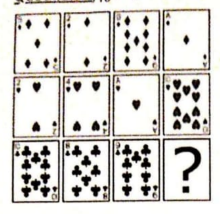
A 2 3 4 5 6 7 8 9 10

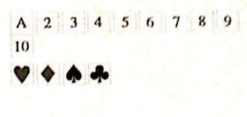
Question 4/10: Quelle est la carte manquante?



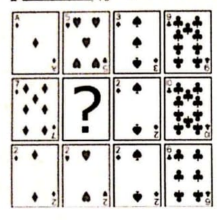
A 2 3 4 5 6 7 8 9 10 • • • •

## Question 5/10: Quelle est la carte manquante?



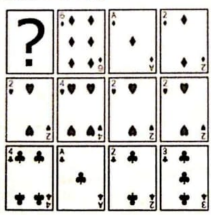


#### Question 6/10: Quelle est la carte manquante?



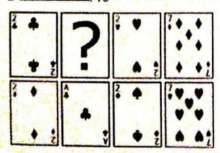


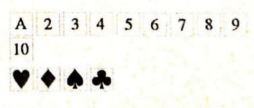
#### Question 7/10: Quelle est la carte manquante?



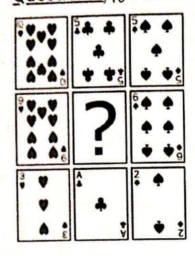


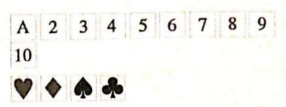
#### Question 8/10: Quelle est la carte manquante?



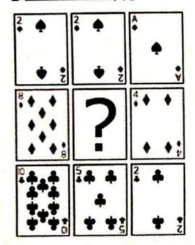


# Question 9/10: Quelle est la carte manquante?





### Question 10/10: Quelle est la carte manquante?



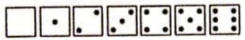


# *Niveau 3 - Les Règles* Domino Manquant

#### Règle du test de dominos

Des dominos sont positionnés de manière linéaire ou suivant des dispositions plus complexes. Le but de l'exercice est d'analyser les dominos afin de trouver la règle de construction générale et ainsi pouvoir compléter le domino comportant des points d'interrogations ? à la place des points.

Avant de commencer il est important de rappeler qu'un domino est divisé en deux parties dont la valeur est comprise entre 0 et 6. Ainsi, une suite de dominos se compose de la façon suivante :



N'oubliez pas le 0 qui correspond à la case vide. Ainsi, dans une suite croissante, la valeur qui suit le 6 est le 0.

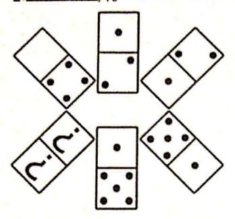
Les dominos peuvent être disposés de plusieurs façons (en ligne, colonne, spirale...)
Les exercices sont basés sur de nombreuses progressions :

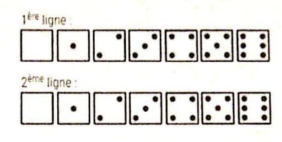
- Suite croissante/ décroissante
- Progression combinée
- Progression croisée
- Progression cumulative (addition, soustraction, multiplication)
- Symétrie
- Similarité

#### Test Niveau 3

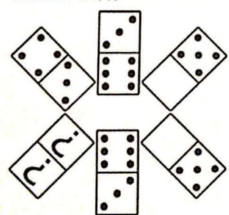
#### Domino Manquant

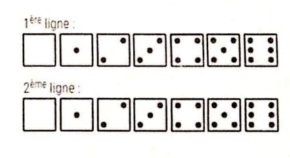
Question 1/10: Quel est le domino manquant?



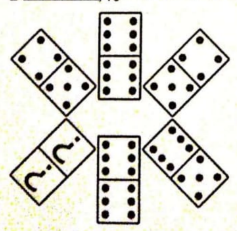


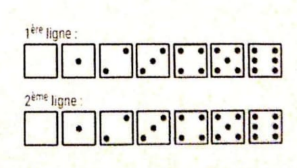
Question 2/10: Quel est le domino manquant?



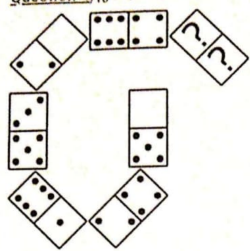


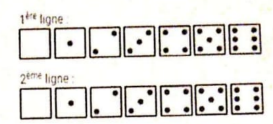
Question 3/10: Quel est le domino manquant?



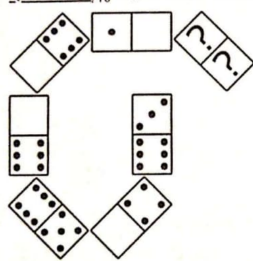


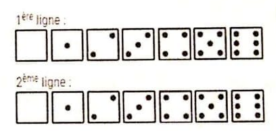
## Question 4/10: Quel est le domino manquant?



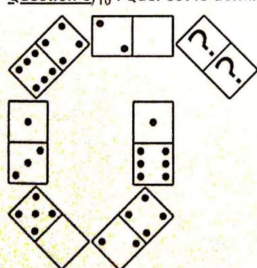


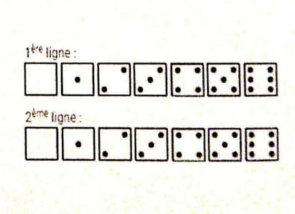
#### Question 5/10: Quel est le domino manquant?





#### Question 6/10: Quel est le domino manquant?



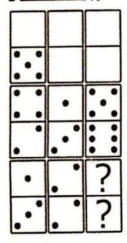


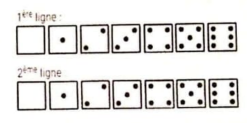
## Question 7/10: Quel est le domino manquant?

•	• •	
•	: :	
•	• •	
•	• •	•
	• •	•
•		•
	••	•
		?
•••	•	7

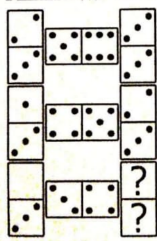
1ère ligr	ie:		•	1	•	•	•	•	•
	•	•	_  •		•	•	•	•	•
2 eme lig	ine	-	2			1	-	•	•

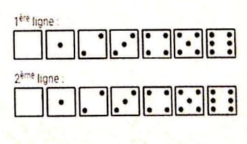
Question 8/10: Quel est le domino manquant?



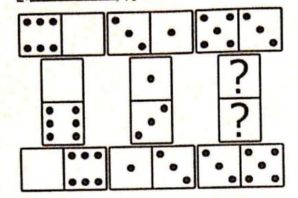


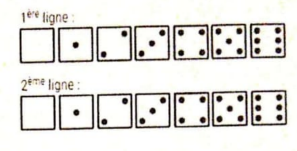
Question 9/10: Quel est le domino manquant?





## Question 10/10: Quel est le domino manquant?





s Remarques :	
	1

Merci 😉