



Tous pour le savoir et la réussite !

## CORRECTION CONCOURS BLANC N°1

### TESTS PSYCHOTECHNIQUES



*Durée de l'épreuve : 35 mn*

*Documents et calculatrice interdits*

*Quarante questions*

#### i) TESTS T.L.M1

Consigne : Après avoir remis ce tableau projeté en miroir à l'endroit répondez aux questions ci-dessous sachant que chaque carré de quatre cases accolées forme une somme constante.

5	2	1	0	3
0	4	4	6	2
5	2	1	0	3
1	3	5	5	3

N°	Questions	Réponse
1.	Quelle est la valeur de A ?	
2)	Quelle est la valeur de B ?	
3.	Quelle est la valeur de C ?	
4)	Quelle est la valeur de D ?	
5.	Quelle est la valeur de E ?	
6)	Quelle est la valeur de F ?	
7)	Quelle est la valeur de G ?	
8.	Quelle est la valeur de H ?	

#### ii) Cherchez l'intrus, et reportez votre réponse dans la grille.

- 9) A Libelle      B pamphlet      C pensum      D satire      E diatribe  
 10) A Paléolithique      B cambrien      C quaternaire      D magnésien      E pléistocène  
 11) A insignifiant      B véniel      C négligeable      D anodin      E congru  
 12) A quadrille      B cotillon      C sarabande      D rigodon      E cantilène

Réponse
C
D
E
E

#### iii) Donner la bonne orthographe des mots suivants:

- 13) Deshonnorer, Déshonorer, Desonorer, Déshonorer.  
 14) Intemnant, Infamant, Infammant, Infamant.  
 15) Donnation, Donasio, Donation, Donacion.  
 16) Égoutier, Égouttier, Égoutié, Égoûtier.  
 17) Éperonner, Épeuroner, Éperoner, Autre réponse.  
 18) Intercallaire, Intercalaire, Intercalère, Intercallère.

N°	Réponse
13	Déshonorer
14	Infamant
15	Donation
16	Égoutier
17	Éperonner
18	Intercalaire

#### iii) Aptitude numérique

- 19) Quel couple complète cette série ?  
 {??}-{128 ; C}-{256 ; D}-{808 ; H}-{654 ; S}  
 A {72 ; C} B {1243 ; M} C {547 ; X} D {982 ; R} E {346 ; P}  
 20) Complète les séries  
 45 (2) 56(7) 77(14) 89(23) 90(?)= 34



Tous pour le savoir et la réussite !

### Suite du concours blanc N°1

N°	Items	Réponses
21	LU MA ME JE VE SA ...	DI (Dimanche)
22	... 1029 147 21 3	7203 (*7)
23	70 64 58 32 46 16 ... ..	34 8 (70 58 46)
24	27 81 324 1620 ...	9720(* 3*4*5*6...)
25	878475347 201815 6110 ...	611(on additionne les chiffres 3 par 3..)
26	BZ7 CY12 ... HT22 LP27	EW17 (+0, +1, +2, dans les 2 sens)
27	103 76 49 22 ...	-5 (-27)
28	7 14 46 448 ...	7168(448*16)
28	834(...) 678 (S) 546 (C) 485 (Q) 359 (T) 245 (D)	H 800 en lettre
30	14 36 58 710 912	1114(prend chaque chiffre du nbre)
31	ZBN YDO WGP TKQ PPR KVS ...	ECT prendre chaque lettre séparément
32	8997 1617 132 ...	32(même qu'au 25)
33	... 574 633 693 754 816	516(+58, 59, 60...)
34	20 40 70 110 ... 220	160 +20+30+40+50...
35	YSA CSE GSI KSM OSQ ???	SSU
36	UN DX TS QE ... ..	CO cinq et SX six
37	196 172 169 166 144 158 121 ... ..	100150 prendre les nombres séparément
38	13 26 78 156 468 ...	936 *2*3*2*3
39	1 1 2 6 24 ...	120(*1*2*3*4*5...)
40	AC41 CF93 DE...	94 la somme des 2 lettres donne le 1 <sup>er</sup> chiffre et la dernière lettre fait le dernier chiffre

**Bonne chance !**