

CHARGE/E D'ACCUEIL TOURISTIQUE ET DE LOISIRS

Notions mesurées lors du bilan évaluation :

COMPETENCES REDACTIONNELLES

Lettre de candidature et CV
Rédaction* (30')
En français : exercice de correction* (30')

Maîtrise de la langue française (orthographe et grammaire) évaluée à travers la rédaction d'écrits et la correction d'un document.

Les règles souvent sollicitées dans un écrit sont :

- L'accord entre nom, article, adjectif et verbe.
- L'accord du participe passé en fonction de l'auxiliaire
- La distinction entre l'infinitif et le participe passé des verbes du 1er groupe.
- Distinction des homonymes courants.
(Ex : sa / ça ; C'est / ses / ces ; peut-être / peut être...)

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais niveau A2 : capacité à communiquer en utilisant des expressions courantes, sur des tâches simples et habituelles

ANALYSE DE SITUATIONS-PROBLEMES (exercices en temps limité) *

Exemples de suites logiques sur des nombres :

12 15 18 21 24 ?

Rép. A : 26 Rép. B : 27 Rép. C : 28 Rép. D : 30

Ici, la règle est d'additionner (+3) au chiffre de gauche. La réponse est B.

38 35 36 33 34 31 ?

Rép. A : 32 Rép. B : 30 Rép. C : 28 Rép. D : 25

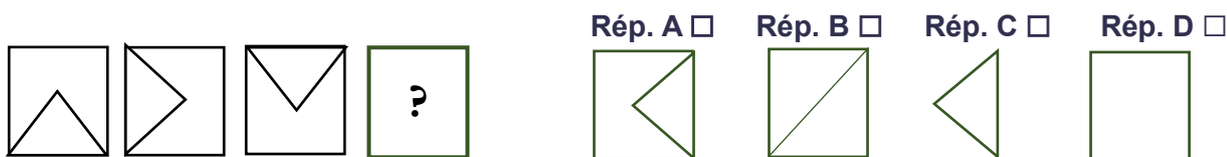
Ici, la règle est d'alterner des soustractions de (-3) avec des additions de (+1). La réponse est A.

6 12 18 36 54 108 ?

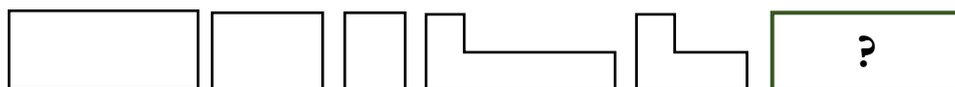
Rép. A : 120 Rép. B : 132 Rép. C : 156 Rép. D : 162

Ici, la règle est d'alterner la multiplication (x2) avec l'addition des deux termes précédents (6+12, puis 18+36, puis 54+108). La réponse est D.

Exemples de suites logiques sur des figures :



Ici, la règle est de conserver la forme carrée, comme élément stable, ainsi que le triangle qui change de position selon les aiguilles d'une montre. La réponse sera A.



Ici, la règle est d'appliquer la même loi de décroissance du rectangle à la figure en L. Il y a donc deux suites différentes, l'une servant de modèle et l'autre étant à compléter. La réponse est B.

Exemples de suites logiques sur des lettres :

ABC BCD CDE DEF ?

Rép. A : FGH Rép. B : GHI Rép. C : DGH Rép. D : EFG

Ici, la règle est de reprendre les 2 dernières lettres de chaque élément et d'y ajouter la lettre qui suit dans l'alphabet. La réponse est D.

Raisonnement Mathématique (exercices en temps limité)**

Les notions souvent sollicitées dans cet exercice sont :

Addition, soustraction, multiplication, division, règle de 3, probabilités, fractions et calculs sur les fractions, équations, conversions d'unités simples.

**Selon le type d'évaluation en mathématiques, l'usage de la calculatrice peut être refusé ou accepté. Une calculatrice est alors mise à disposition.

La maîtrise d'outils bureautiques n'est pas nécessairement mesurée, mais leur usage facilite l'adaptation à la formation.

*Les outils de positionnement peuvent différer en fonction des sessions de recrutement.

Les personnes ayant fait connaître leur situation de handicap peuvent bénéficier d'un temps complémentaire.