

Ministère de l'Urbanisme et de l'Aménagement du Territaire Secrétariat Général Ecole Nationale d'Architecture

Concours d'accès aux Ecoles Nationales d'Architecture 17 Juillet 2016

Epreuve : QCM Durée : 30 min

IL EST PORTE A LA CONNAISSANCE DES CANDIDATS QUE :

- Les réponses sont à reporter sur la feuille d'examen
- Chaque question vaut 1 point
- Une question peut avoir une (1), zéro (0) ou plusieurs réponses

SYSTEME DE NOTAION :

Pour chaque question:

- Réponse(s) Juste(s): 1 point - Réponse(s) fausse(s): -1 point
- Aucune réponse : 0 point

Culture & Sociétés (8 points)

Question Nº1:

Le Maroc recevra en novembre 2016 la COP 22.

L'acronyme « COP », signifie ;

- a) Conférence des Peuples
- b) Conférence des Parties
- c) Conférence des Protagonistes
- d) Conférence Onusienne de la Paix

Question Nº2:

Le plan Azur est lancé par le Maroc pour :

- a) Former 10 000 Ingénieurs par an
- b) Affirer 10 millions de touristes
- c) Planter 10 millions d'arbres fruitiers
- d) Assurer 10 000 navigations Côte d'Azur-Tanger

Question N°3:

Le BREXIT concerne la sortie d'un pays de l'Union Européenne, il s'agit de :

- a) L'Angleterre
- b) L'Allemagne
- c) La Grande Bretagne
- d) L'Irlande

Question Nº4:

Qui a dit «Je pense donc je suls.»?

- a) Platon
- b) Averoes
- c) Aristote
- d) Descartes

Question Nº5:

La perestrolka est :

- a) Un fleuve
- b) Une religion
- c) Une réforme politique
- d) Une organisation internationale

Question Nº6:

Où se trouve le méga projet du parc solaire pour le développement des énergies renouvelables ?

- a) Errachidia
- b) Casablanca
- c) Quarzazate
- d) Marrakech

Question Nº7:

Quel est le nom de l'historien et philosophe arabe considéré comme le précurseur de la sociologie ?

- a) Ibn Rochd
- b) Ibn Toufall
- c) ibn Batouta
- d) Ibn Khaldoun

Question Nº8:

Un Androld est un:

- a) Smartphone
- b) Etre muté
- c) Système d'exploitation
- d) Protocole BIM

Architecture (& points)

Question N°1:

Le nouveau pont Mohamed VI à Rabat est :

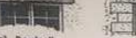
- a) Un pont en portique
- b) Un pont à hauban
- c) Un pont en voute



Question Nº2:

Comment appelle-t-on l'élément indiqué en flèche et qui sert à soutenir les matériaux du mur au-dessus d'une bale, d'une porte, ou d'une fenêtre ?





- a) Poutrelle
- b) Unteau
- c) Cadre
- d) Solive

Question Nº3:

La Kautoubia à Marrakech, la tour Hassan et la Giralda à Séville, trois minarets de grandes mosquées de leur époque. Qu'est ce qui caractérise ces minarets ?

- a) Le même style architectural
- b) Des Styles architecturaux différents
- c) Réalisés sous la même dynastie

Question Nº4:

Le Taj Mahaj est un édifice réalisé au XVIIe siècle à Agra en Inde. Quelle est sa fonction ?

a) Un palais

chemphyory de Médesine Dentaire - Semion

- b) Un marabout
- c) Un mausolée
- d) Une mosquée



Question N'5:

Architecte de renommée mondiale ayant conçu le nouveau théâtre de Rabat :

- a) Suad Amiry
- b) Zaha Hadid
- c) Dolores Hayden
- d) Farshid Moussavi

Question Nº6:

Quel est le projet marocain qui a remporté en 2013 le Prix Aga khan d'Architecture ?

- a) La gare de Casa-Port
- b) La gare de Rabat-Ville
- c) Le Grand théâtre de Rabat
- d) Le pont Hassan II

Art (6 points)

Question N°1:

La scène représentant la marche verte du billet de 100dh est l'œuvre du peintre :

- a) Gharbaoul
- b) Ben yessel
- c) Belkahla
- d) Mahi BineBine

Question N°2:

L'art nouveau s'inspire essentiellement :

- a) de la vie et de la mort
- b) de l'eau et du feu
- c) de la femme et du végétal
- d) de l'amour et de la haine

Question N°3:

Parmi les phrases célèbres sur l'art : « L'art est l'illusion d'une illusion », est de :

- a) Aristote
- b) Arthur Schopenhauer
- c) Platon
- d) Léonard de Vincl

Question Nº4:

Quel est l'Intrus ?

- a) Farid Bekahia
- b) Ahmed Cherkaoul
- c) Jilali gharbaoul
- d) Mohamed Zafzaf

Question Nº5:

Le penseur est une sculpture de :

- a) Michel Ange
- b) César Baldaccini
- c) Auguste Rodin
- d) Carlos Muela
- e) Antonio Canova

Question Nº6:

Comment appelle-t-on l'art d'Imiter la nature ?

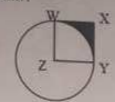
- a) Blo-mimétisme
- b) Blogenèse
- c) Blo-magnification
- d) Bio-phille

Géométrie & Perception (20 points)

Question NT:

Dans la figure ci-dessous, le côté XY du cané WXYZ est égal à 2. 31 2 est le centre du cercle, quelle est la surface de la partie coloriée WXY?

- 0) 8-211
- b) 16 4 m
- c) 8+2 m
- d) 4+11 e) 16 - 2 TT



Question Nº2:

ABCD est un tétraèdre. M'est un point de [AB] et l'un point de la face BCD. Soit N un point de la face ACB tel que (MN) soit parallèle à [AC].

L'Intersection de (ASC) avec (MNP) est la droite :



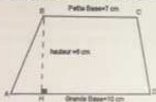
- b) NP
- c) MN
- d) MP



Question Nº3:

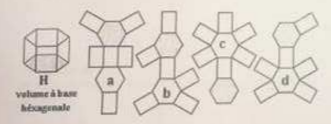
Dans la figure si dessous, quelle est la surface du trapèze?

- a) (grande base + petite base) / 2 x hauteur
- b) (grande base + petite base) x hauteur/2
- c) (grande base + petite base)/ 2 x hauteur



Question Nº4:

Indiquer le ou les patrons qui peuvent générer le volume hexagonale H de la figure ci-dessous :



Question N°5:

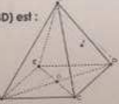
Parmi les affirmations suivantes, laquelle est juste ?

- a) Une droite paratièle à deux plans sécants est parallèle à leur intersection.
- b) Deux plans parallèles à une même droite sont parallèles entre eux.
- c) Deux droites parallèles à un même plan sont parallèles entre elles.

Question Nº6:

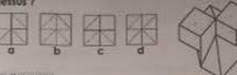
L'intersection des plans (ACE) et (ABD) est :

- a) Le point C
- b) Le plan (BCDE)
- c) Le point A
- d) La droite (AO)



Question N7:

La figure ci-après, présente une vue axonométique d'un polyèdre (volume constitué de faces planes). Les arêtes vues sont en trait plein et les arêtes cachées sont en trail discontinu. Quelle projection en plan représente la vue de dessus ?



Question Nº8:

Quelle est la mesure de l'angle au centre CÔE?

- g) 120°
- b) 110°
- c) 130
- d) 100°



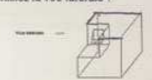
Question Nº9:

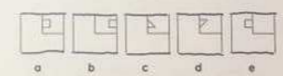
Calculez est la hauteur approximative de la porte de Bob El Had à partir de cette photos ?



- Entre 7 m et 9 m
- Entre 15 m et 18 m bì
- Enfre 11 m et 12 m
- Entre 18m et 20 m

Question Nº10: Identifiez la vue latérale ?





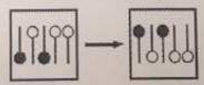
Question N°11:

Sur un plan, la largeur d'une malson est de 2.4 cm. Sachant que le plan est à l'échelle 1/1000, quelle est la largeur réelle de la maison en mêtre?

- a) 2,4 m
- c) 240 m
- b) 24m
- d) 2400 m

Question N°12:

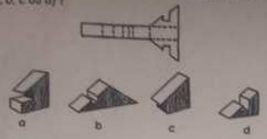
Quelle est la transformation suble par cette figure?



- a) Symétrie sur l'axe horizontal
- b) Symétrie sur l'axe vertical
- c) Rotation de 90° dans le sens horaire
- d) Rotation de 90° dans le sens anti-horaire
- e) Rotation de 180° dans le sens anti- horaire



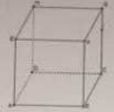
Si on pile la figure proposée, quel volume obliendra-f-en ? (o, b, c ou d) ?



Question Nº14:

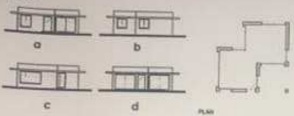
Le point l'appartient au plan :

- 0) (ECG)
- b) (DAG)
- c) (EHC)
- d) (HEF)



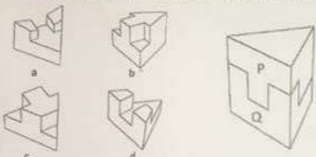
Question Nº15:

Quelle est la façade qui ne correspond pas au plan ciaprès?



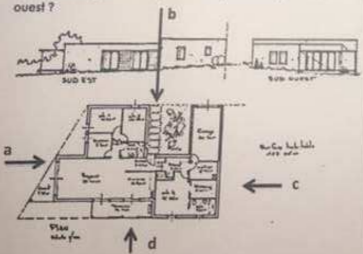
Question Nº16:

Le prisme triangulaire représenté ci-dessous est coupé en deux parts P et Q. Identifiez la figure qui représente la partie P.



Question N°17

4/ A quelle façade sur le plan correspond la laçade sud-



Quartion N'18:

Quel est approximativement la surface de l'apportement cicontre représenté en plan ?

- a) 10 m²
- b) 80 m²
- c) 164 m³
- d) 300 m² e) 650 m²

Question Nº19:

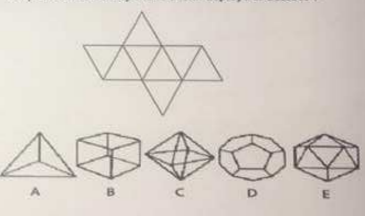
A quelle ville correspond la cime sulvante ?



- a) New York
- d) Casablanca
- b) Berlin
- e) Marrakech
- c) Paris
- f) Doubai

Question Nº20:

A quelle forme correspond le dessin déployé ci-dessous ?



- a) A
- b) B
- c) C
- d) D
- e) E

Royaume du Maroc



Ministère de l'Urbanisme et de l'Aménagement du Territoire Secrétariat Général Ecole Nationale d'Architecture

Concours d'accès aux Ecoles Nationales d'Architecture 17 Juillet 2016

Epreuve: Expression graphique

Durée: 1h

La technologie numérique a envalue cadre de vie de l'Homme en influençant ses rapports sociaux et sa culture.

Dessinez (dans le cadre réservé dans la feuille du concours) une représentation de cette dépendance humaine à la technologie numérique.

Critères d'évaluation :

Respect du thème, Expression graphique, Imagination et Interprétation.

NB : Toute copie ne comportant pas le nom et le numéro du candidat sera éliminée.





Ministère de l'Urbanisme et de l'Aménagement du Territoire Secrétariat Général

Ecole Nationale d'Architecture

Concours d'accès aux Ecoles Nationales d'Architecture 17 Juillet 2016

Epreuve: Sens et communication.

Durée: 15 mn.

Expression Ecrite (10 points)

Rédigez, en un maximum de 5 lignes. Un texte cohérent et véhiculant un contenu en utilisant les 5 motes vants :

- Uniformisation;
- Expression;
- · Espace;
- · Culture :
- · Utilité.

IMPORTANT: Veuillez indiquer dans votre texte les 5 mots utilisés en les soulignant.

