



أولاً : اللغة العربية

من موضوع منتصر ومجاهد

لقد دمر العدو معظم ممرات الطائرات وتسيد الجو وحلت كارثة النكسة المدوية بمصر أراد كل من منتصر ومجاهد عندما حلقا بطائرتهما أن يلحقا بالعدو أية خسارة

- | | |
|--|-------------------------------------|
| (مم - مار - مرور - مارة) | ١- مفرد ممرات |
| (المرض - الفقر - الهزيمة - النصر) | ٢- معنى النكسة |
| (دم - كارثة - يلحق - كل) | ٣- الفعل المبني |
| (يهربا - يلحقا بالعدو - يسافرا - يعلملا) | ٤- كان منتصر ومجاهد يريدان أن |
| (أمريكا، أوروبا، أفريقيا - الهند) | ٥- جاء الجيش الصليبي من |

من نص سيناء أرض الفيروز

وغضون من شجر الزيتون تغطي وجه الصحراء
وطيور خضر فوق الأفق تحيي ذكرى الشهداء

- | | |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| (فروع - جذوع - جذور - أوراق) | ٦- مرادف غضون |
| (الشهيد الشاهد - المشهود - الشهد) | ٧- مفرد الشهداء |
| (مبداً - خبر - فعل مضارع - فعل أمر) | ٨- تغطي تعرب |
| (الوفاء - المكر - الجبن - الشجاعة) | ٩- ذكرى الشهداء تدل على |
| (تحيي - غضون - الأفق - فوق) | ١٠- فعلاً معرباً |

ثانياً : اللغة الانجليزية

1-My cousin is a street food

- a)tailor b) teller c) sell d) seller

2-I love sitting in my as it is comfortable.

- a)wardrobe b) drawer c) armchair d) carpet

3- I will ask the architect to design a nice in the entrance of my garden .

- a) arch b) archer c) archaeology d) art

4-Are you taller your brother?

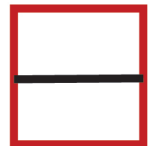
- a)then b)that c)than d)from

5-A nurse is a person..... always helps sick people.

- a) who b) where c) when d) which

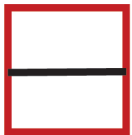
6-Watch out ! The bus

- a- is coming b – camec – comes d – was coming





٢ إعدادي

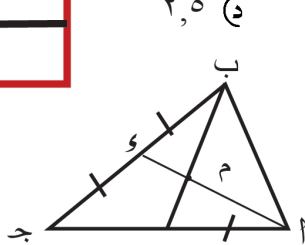


ثالثاً : الدراسات الاجتماعية

- ١- أرسله أبو بكر الصديق لقتال الروم في بلاد الشام
(عمر بن الخطاب - عثمان بن عفان - أسامة بن زيد - على بن أبي طالب)
- ٢- كانت موقعة ذات الصواري بين جيش المسلمين وجيش
(الفرس - الروم - أفره - قريش)
- ٣- كان مقر الخليفة الإسلامية في عهد الخليفة على بن أبي طالب يقع في مدينة
(البصرة - الكوفة - دمشق - المدينة)
- ٤- أحدى العوامل الباطنية التي كونت جبل البحر الأحمر هي
(الأتواهات - الانكسارات - البراكين - الزلازل)
- ٥- يتركز السكان بالوطن العربي في المناطق ذات المناخ
(المعتدل والجاف - المعتدل والممطر - الحار والجاف - البارد والممطر)

رابعاً : الرياضيات

(١) إذا كان $\triangle ABC$ مثلث قائم الزاوية في B ، $AC = 20$ سم فإن طول المتوسط الخارج من الرأس B سم



(٢) في الشكل المقابل :

م نقطة تقاطع متواسطات المثلث $\triangle ABC$ ، $AM = 10$ سم

فإن $:MD = \dots$ سم

١ (٩)

٣ (٧)

(٣) مثلث متساوي الساقين قياس زاوية رأسه 100° فإن قياس أحدي زوايا قاعدته = $^\circ$

٦٠ (٦) ٥٠ (٧) ٤٠ (٨) ٢٠ (٩)

(٤) في $\triangle ABC$ إذا كان $C = 120^\circ$ ، $B = 55^\circ$ فإن $:BAC =$ $^\circ$

٥ (٦) ضعف = (٧) > (٨) < (٩)

(٥) المكعب الذي حجمه 27 سم 3 تكون مساحته الكلية تساوي سم 2

٥٤ (٦) ٣٦ (٧) ٢٧ (٨) ٩ (٩)

(٦) إذا كانت $S = [3, 1]$ ، $C = [2, 5]$ فإن $S + C =$

[٣, ٢] (٦) [٥, ١] (٧) [٢, ١] (٨) [٥, ٣] (٩)

(٧) إذا كانت النقطة $(1, 3)$ تحقق العلاقة $S + C = K$ فإن $K =$

٧ (٦) ٦ (٧) ٤ (٨) ٢ (٩)

(٨) الوسط الحسابي للقيم $9, 7, 5, 6, 10$ هو هو

٨ (٦) ٧ (٧) ٧,٥ (٨) ٩ (٩)



خامساً : العلوم

NaI - د-

Na₂O - ج-

NaCl - ب-

NaF - أ-

١- عند تفاعل الصوديوم مع الكلور ينتج مركب صيغته

د- الانيرويد

ج- فولتمتر هو فمان

ب- الفولتميتر

أ- الأميتر

٢- الجهاز المستخدم في التحليل الكهربائي للماء

د- ٢٠

ج - ١

ب- ١٥

أ- ٧

٣- العنصر الذي يقع في الدورة الثالثة والمجموعة الخامسة يكون عدداً للكترونات في أيونه

د- الميزوسفير

ج- التروبوسفير

ب- الستراتوسفير

أ- الترموسفير

٤- توجد طبقة الأوزون في طبقة

د- العنبر

ج- الصخور النارية

ب- الكهرمان

أ- الأمونيت

٥- توجد حفريات كاملة لحشرات محفوظة في

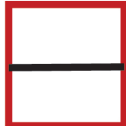
د- أبو منجل

ج- الخرتيت

ب- الباندا

أ- الديناصور

الدرجة الكلية



أولاً : اللغة العربية
من نص عهد الطفولة :-

قد أبصرت من هيبة وجل
(دهشت - نامت - ماتت - هربت)
(فراشات - مفارش - فروش - فرش)
(استفهام - توكيد - نهي - أمر)
(أبصرت - أنا - صادقاً - الشعر)
(مفهولاً به - فاعل - اسم مجرور - صفة)

فإذا أنا كفراشة بهرت بما
١- مرادف بهرت
٢- جمع فراشة
٣- قد أبصرت أسلوب
٤- الفعل المبني
٥- هيبة تعرب

من موضوع (لو اتنى ضابط شرطة)

المتهم ببريء حتى ثبتت إدانته وإذا ثبتت إدانته فهو يستحق معاملة طيبة لأنه إنسان
(ظهور - تنفي - تعرف - تحمي)
(الظلم - الانتقام - معاملة طيبة - الإهمال)
(نعت - حال - مضاف إليه - خبر)
(التار - الهكسوس - الروم - الفرس)
(النبل - الشهامة - التسامح - جميع ما سبق)

٦.كلمة (ثبت) مضادها
٧.المتهم يستحق
٨.كلمة (طيبة) تعرب
٩.حرر أحمس مصر من
١٠.اتصف صلاح الدين الأيوبي بـ

ثانياً : اللغة الإنجليزية

1-Patients with the same illness stay together in a hospital

- a) warm b) ward c) word

d) war

2- - MagdyYacoub is one of the greatest heart----- in the world

- a) engineers b) architects c) surgeons d) artists



3- She wears a nice..... around her finger.

- a) necklace b) bracelet c) earring d) ring

4- Does your mother----- the bus to her work?

- a) take b) took c) takes d) taking

5Ali is..... a ball now.

- a) kickingb) kicks c) kick d- kicked

6-Youstudy hard.

- a) has b) doesn't c) isn't d) must



ثالثاً : الدراسات الاجتماعية

- ١- أحد الغزوات التي لم يشارك فيها عثمان بن عفان في عهد الرسول صلى الله عليه وسلم غزوة (بدر - أحد - الخندق مؤتة)
- ٢- أمر بمحاربة المرتدين الخليفة (أبو بكر الصديق - عمر ابن الخطاب - عثمان بن عفان - علي بن أبي طالب)
- ٣- انتصر سعد بن أبي وقاص على الفرس في معركة (ذات الصوارى - القادسية - البرموك - الخندق)
- ٤- من الجبال الانكسارية بالوطن العربي جبال (عمان - أطلس - البحر الأحمر - زاجروس)
- ٥- أكثر من نصف سكان الوطن العربي هم من سكان (البدو الرحيل - الحضر - الريف - الجبال)



رابعاً : الرياضيات

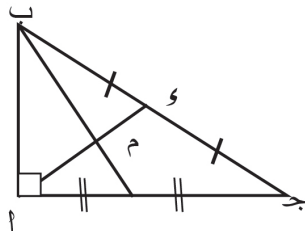
- (١) الوسط الحسابي لمجموعة القيم ٧ ، ٩ ، ٨ ، ١٠ ، ٦ هو (ج)

٩ (ج)

٨ (ج)

٧ (ج)

٦ (ج)



(٢) في الشكل المقابل :

م نقطة تقاطع متواسطات المثلث $A B G$ ، $B G = 24$ سم
فإن $\omega M =$ سم

٤ (ج)

٢ (ج)

٨ (ج)

٦ (ج)

- (٣) $A B G$ مثلث قائم الزاوية في B ، $A G = 10$ سم ، $C(G) = 60^\circ$ فإن $B G =$ سم

٦ (ج)

٤ (ج)

- (٤) المثلث الذي فيه قياساً زاويتين 55° ، 70° يكون مثلث (ج)

ج) متساوي الساقين ب) متساوي الأضلاع د) قائم

الزاوية

- (٥) الأطوال التي تصلح أن تكون أطوال لأضلاع مثلث (ج)

٥ ، ٢ ، ٢ (ج)

٢ ، ٢ ، ١ (ج)

٣ ، ١ ، ١ (ج)

٢ ، ١ ، ١ (ج)

- (٦) المكعب الذي طول حرفه ٣ سم يكون حجمه = سم^٣

٥٤ (ج)

٨١ (ج)

٢٧ (ج)

٩ (ج)

- (٧) إذا كانت $s = [] ٣ ، ١]$ ، $s = [٥ ، ٢]$ فإن $s \cap s =$ (ج)

[٢ ، ١] (ج)

] ٥ ، ٣] (ج)

] ٣ ، ٢ [(ج)

] ٥ ، ١ [(ج)

- (٨) إذا كانت $s = (٤ ، ٢)$ ، $s = (٦ ، ٤)$ فإن ميل $s \leftrightarrow s =$ (ج)

د) غير معرف

٢ - (ج)

ب) صفر

٢ (ج)



خامساً : العلوم

- ١ - يقع كل عنصر من عناصر الاقلاء في كل دورة
أ- بداية ب- نهاية ج- وسط د- أسفل
- ٢ - اذا كان حجم الغاز المتجمع عند المهبط في التحليل الكهربائي للماء ١٠ سم^٣ فيكون حجم الغاز المتجمع عند المصعد
د- ٣٠ ج- ٢٠ ب- ١٠ أ- ٥
- ٣- عنصر لافلز ثلاثي التكافؤ يقع في الدورة الثالثة يكون عدداً لاكترونات في مداره الاخير
أ- ٥ ب- ٨ ج- ٩ د- ١٥
- ٤- طبقة يكون الضغط بداخلها ٩٠ ملي بار
أ- التروبوسفير ب- الستراتوسفير ج- الميزوسفير د- الايونوسفير
- ٥ - من أمثلة الحفريات الدقيقة
أ- الماموث ب- السرخسيات
- ٦ - حفريات بيض الديناصورات تعتبر حفريات
أ- متجرة ب- طابع ج- قالب د- أثر

الدرجة الكلية



أولاً : اللغة العربية

من نص في حب مصر

أذكر ما بي من هواها لها العذر

١- معنى كلمة (زهاها):

٢- مضاد تذكر :

٣- إن في العلا أسلوب

٤- الفعل تذكر

٥- إعراب الصبا

من موضوع كبراء طفل

"وقد أعد الطلبة لهذا الغرض فاقنعوا العبارات المناسبة في هذا المقام"

(العبر - العبرة - العبارة - المعبر)

٦. مفرد العبارات

(حفظ - جهز - طرد - نهي)

٧. مرادف أعد

(الكبارياء - الجبن - الجهل - اليأس)

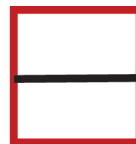
٨. اتصف مصطفى كامل ب.....

الوريث الشرعي لدولة آشور (الفرس - الروم - المسلمين - الهند)

٩. كانت مملكة

(اسم مبني - اسم معرب - فعل - حرفة جر)

١٠. كلمة (هذا)



ثانياً اللغة الإنجليزية

1-She is very.....and leaves her toys all over the floor .

- a) tidy b) dirty c) messy d) missed

2- Come and sit on this four people can sit on it .

- a) chair b) stool c) armchair d) sofa

3- She wears a nice..... around her finger.

- a) necklace b) bracelet c) earring d) ring

4- Does your father the bus to his work?

- a) take b) took c) takes d) taking

5-My aunt is a person.....is always very kind to me.

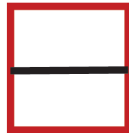
- a) when b) where c) who d) which

6-Youput your rubbish in the bin.

- a) has b) doesn't c) isn't d) must



٢ إعدادي



١- ثالثاً : الدراسات الاجتماعية

- ٢- أول من أنشأ الدواوين ومنها بيت المال هو الخليفة
(أبو بكر الصديق - عمر بن الخطاب - عثمان بن عفان - علي بن أبي طالب)
- ٣- القائد الإسلامي الذي قام بفتح بلاد تونس هو
(سعد بن أبي وقاص - معاوية بن أبي سفيان - عبد الله بن أبي السرح - أسامة بن زيد)
- ٤- نجح الصحابي عمرو بن العاص في فتح
(حصن بابليون - أرمينية - بلاد الهند - جزيرة قبرص)
- ٥- من الجبال الالتوانية بالوطن العربي جبال
(البحر الأحمر - الشام - زاجروس - الهيمالايا)



١٣

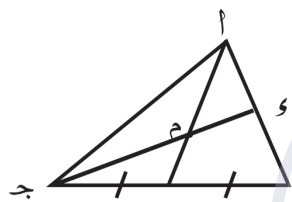
٧ ج

٥ ب

٢ د

رابعاً : الرياضيات

- (١) الوسيط لمجموعة القيم ٥ ، ٢ ، ١٣ ، ٧ ، ٩ هو



(٢) في الشكل المقابل :

م نقطة تقاطع متواسطات المثلث $\triangle ABC$ ، وج = ١٢ سم
فإن جم = سم

٤ د

٥ ب

١٠ ج

- (٣) $\triangle ABC$ مثلث فيه $AB = 3$ سم ، $AC = 7$ سم فإن $BC =$

[١٠، ٤]

[١٠، ٤]

[١٠، ٤]

- (٤) في المثلث $\triangle ABC$: $C = 90^\circ$ ، $B = 30^\circ$ فإن $A = 60^\circ$ س = سم

١٥ د

١٠ ج

٥ ب

٢٥ د

- (٥) في $\triangle ABC$ إذا كان : $C = 50^\circ$ ، $B = 60^\circ$ فإن $A = 50^\circ$ س = ص

٦ د ضعف

= ج

ب >

< د

- (٦) حجم الكرة التي طول قطرها ٦ سم = سم

$\pi \times 288$ د

$\pi \times 36$ ح

$\pi \times 12$ ب

$\pi \times 288$ د

..... = {٢} - [٥، ٢] (٧)

{٧} د

{٥} ح

[٥، ٢] ب

(٩)

- (٨) إذا كان المستقيم المار بالنقطتين (٢ ، ك) ، (٤ ، ٤) يوازي محور السينات فإن ك =

١ د

٧ ج

٤ ب

٥ د

