

١٠. دخل رياضي في منافسة على (١٠) فقرات على ان ينال (٥) نقاط للفقرة الناجحة ونقطتين فقط

للفقرة الخاسرة في نهاية المباراة جمع الرياضي (٤١) نقطة ما عدد الفقرات الخاسرة ؟

أ . ٤ فقرات ب . ٣ فقرات ج . ٥ فقرات د . ١٠ فقرات

١١. ما الرقم الذي يأتي في الفراغ ويكمل سلسلة الأرقام (١٠٠ ، ٩٦ ، ٩٢ ، ٨٦ ، —)

أ . ٨٠ ب . ٨٢ ج . ٨٣ د . ٧٨

- من 1/ ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة وعبارة (x) أمام العبارة الخاطئة مع تصحيح الخطأ إن وجد:
- 1) الجذور الوتدية سميكة من الأسفل رقيقة من الأعلى .
 - 2) الاوبواغ حبيبات اكبر من البذور وهي وسيلة للتكاثر في الفطر .
 - 3) حركة الهواء البارد من البحر الى الشاطئ تسمى نسيم البحر .
 - 4) المسار الذي تأخذه الأرض في دوراتها حول الشمس يسمى محور الأرض .
 - 5) تسمى عملية اتحاد حبة اللقاح مع البويضة في المبيض بـ عملية التلقيح .

(٥ درجات)

(درجتان)

من 1/2 (أ) عطل ما يأتي :

١- ينتفخ رضيف العجين عند وضعه في الفرن .

٢- وضع قطعة من القماش او القطن أمام الأنف .

ب) عرف ما يأتي :

(٣ درجات)

١- الشعور

٢- كريات الدم البيضاء

٣- التغير الكيميائي

من 1/3 (أ) اشرح تجربة توضيح تأثير ضغط الهواء الجوي على الأشياء من الأعلى الى الأسفل (٣ درجات)

(ب) اذكر فائدة ما يأتي : (درجتان)

١- عنصر الألمنيوم

٢- النجم القطبي

من 1/4 (أ) ما هي مصادر تلوث مياه البحار والأنهار ؟ (٣ درجات)

(ب) متى يكون ظلك أطول ما يكون ؟ ومتى يكون ظلك القصر ما يكون ؟ (درجتان)

من 1/5 أكمل الفراغات الآتية بما يناسبها : (٥ درجات)

١- الجمل له سنام يخزن فيه المواد الغذائية على شكل

٢- الفلقتان هما غذاء عندما يبدأ في النمو .

٣- تعيش البكتريا بشكل منفرد او على شكل تجمعات مكونة ما يعرف بـ

٤- عند وضع ورقة زهرة الشمس في فإنه لا يغير لونها .

٥- جانبيبة الارض تساوي أمثال جانبيبة القمر .

اللغة العربية - المسادين الابتدائي

س ١ :-

- ١- قال تعالى ((بَلِّغْ أُمَّةً قَدْ خَلَّتْ لَهَا مَا كُنْتُمْ وَلَكُمْ مَا كُنْتُمْ...)) البقرة - ١٣٤
 - ٢- قال تعالى ((حَتَّى تَأْتِيَ أُمَّةً وَاحِدَةً فَيُعَذِّبَ اللَّهُ النَّبِيَّاتِ الْمُبَشِّرِينَ وَالْمُنذِرِينَ...)) البقرة- ٢١٣
 - ٣- قال تعالى ((كُنْتُمْ خَيْرَ أُمَّةٍ أُخْرِجَتْ لِلنَّاسِ تَأْمُرُونَ بِالْمَعْرُوفِ وَتَنْهَوْنَ عَنِ الْمُنْكَرِ...)) عمران ١١٠
- (أ) وَرَدَّتْ كَلِمَةُ (أُمَّة) فِي النُّصُوصِ الْكَرِيمَةِ أَضْبَطُهَا بِالشَّكْلِ، ثُمَّ اعْرَبْهَا فِي الْمَوْقِعِ الَّذِي وَرَدَتْ فِيهِ (٦ درجات)
- (ب) فِي النَّصْنِ الْكَرِيمِ الثَّلَاثِي وَرَدَ أَكْثَرُ مِنْ جَمْعٍ، عَرِّبِ التَّيْنِ مُخْتَلِفِينَ وَبَيِّنْ نَوْعَ كُلِّ مِنْهُمَا وَانكِرْ مَعْرَبَهُ (٤ درجات)

س ٢ :- قال ابو ذر (رضي الله عنه) لرجلٍ شتمه : (يا هذا لا تغرق ودع للصالح موضعاً فيما لا تكافر عصى الله فيما يكثر من ان تطوع الله فيه) .
وردت (لا) مرتين ، ما الفرق بينهما ؟ ثم بين علامة أعراب الفعل المضارع الوارد بعد كلٍ منهما . (٤ درجات)

س ٣ :- قال ابو العلاء المعري :

- ١- ضنجننا وكان الضحك بنا سفاهة
- ٢- تحظمتنا الايام حتى كالتنا

(أ) ما تحفة خط أسماء مرفوعة بين سبب رفعها . (٨ درجات)

(ب) في البيت الأول فعل مضارع أعرية ثم احذف (أن) واكتب الفعل ذاكرة السبب (٣ درجات)

B/ Match List A with List B : (4M)

List A

1. I've bought an umbrella
2. It's December
3. Someone works in a kitchen .
4. Would you like some vegetables ?

List B

- a. I think, it's winter
- b. a cooker
- c. a cook
- d. It's rainy
- e. Yes , please
- f. I like

Q4/ Write the missing words : (6M)

1. do , doing ; run , _____ .
2. sun , sunny ; love , _____ .
3. is , are ; was , _____ .
4. play , played ; listen , _____ .
5. He is , he's ; I have , _____ .
6. Watching DVDs , _____ tennis .

الرياضيات - السادس الابتدائي

س ١ :- حوض على شكل شبه مكعب قاعدته مربعة الشكل وارتفاعه ٢٥ سم مملوء ثلاثة أرباعه بالماء فإذا كان حجم الماء ٧,٥ لتر جد طول ضلع القاعدة. (٥ درجات).

س ٢ :-

(أ) عددان حاصل ضرب الأول في مكعب الثاني يساوي (١٦٦٥٦) فإذا كان العدد الأول هو (٨) جد العدد الثاني (٣ درجات)

(ب) حول العدد الكسري $\frac{7}{9}$ إلى عدد عشري مقرباً للناتج إلى مرتبتين عشريتين. (٢ درجتان)

س ٣ :- ثلاث دوائر لها نفس المركز فإذا كان نصف قطر الدائرة الأولى (٥ سم) وكان نصف قطر الدائرة الثالثة (١٥ سم) جد مساحة الجزء المظلل من الشكل. (٥ درجات)



س ٤ :- اجب عن فرع واحد فقط

أ- قطعة قماش قسمت إلى جزئين بنسبة $\frac{3}{5}$ إذا كان طول الجزء الأقصر (١٥ م) ، فما طول الجزء الأطول ؟ وما طول قطعة القماش (٣ درجات)

ب - مكعب حجمه ٩٢٦١ سم^٣ جد مساحته السطحية. (٢ درجتان)

س ٥ :- قطعتان معدنيتان الأولى مربعة الشكل والثانية مستطيلة الشكل متساويتان بالمساحة فإذا كان طول ضلع القطعة المربعة ٥,٥ سم وعرض القطعة المستطيلة ٢,٧٥ سم جد طول ضلع القطعة المستقيمة. (٥ درجات)

Note : Answer all the questions .

Q1/ Complete the following sentences according to your text book : (5M)

1. Bees find food in _____ and they look for food in _____ .
2. Malo said, no one will know him because _____ .
3. A small candle in a window _____ Hassan's heart .
4. pedro's friends laugh at him because he catches _____ on the hook .

Q2/ Choose the right letter with the correct answer : (5M)

1. What _____ Farida like doing ?
a. did b. done c. does d. do
2. We have _____ a new pupil . He's called Hani .
a. getting b. get c. gets d. got
3. Do you _____ tennis or football ?
a. prefer b. prefers c. preferred d. to prefer
4. What's your father doing _____ ?
a. yesterday b. last week c. now d. today
5. Maya and Hani sometimes _____ our house on Friday .
a. visits b. visited c. visit d. visiting

Q3/ A/ Choose the correct letter and the correct word : (5M)

1. Can you put your shorts in the _____ please ?
a. blackboard b. school c. cinema d. wardrobe
2. I'd like to be a pilot , and _____ in a plane every day .
a. work b. fly c. clean d. teach
3. Great white sharks live in _____ water around Africa, Asia and America .
a. frozen b. cold c. warm d. hot
4. We see _____ in the museum .
a. water b. statues c. vegetables d. bread
5. I feel _____ when I have a toothache .
a. hungry b. happy c. sad d. thirsty

أقلب المرصه

السؤال الأول - هنالك صلة بين السؤال على اليمين وواحد من البدائل الموجودة على اليسار وعليك اختيار واحد منها، السؤال يتكون من اثنتا عشر سؤالاً لكل سؤال (4) درجات وبذلك تكون درجة السؤال (48) درجة والوقت اللازم للإجابة عن السؤال خمسة عشر دقيقة.
 مثال- السؤال على اليمين يمثل كلمة أو تراكيب بين كلمات ، والمطلوب معرفة التراكيب بينها وواحد من البدائل الأربعة على اليسار بأختيار واحد من الأحرف بوضع دائرة حول أحد الحروف.

١. اساء فهم الفكرة تعنى سوء —

أ . الحكمة
 ب. التجديد
 ج. الإدراك
 د . الابتكار
 ٢. الثفرة تعنى —

أ . التعبير
 ب. الاخلاص
 ج. التطبيق
 د . الفقه
 ٣. يخدع تعنى —

أ . يشترك
 ب. يغش
 ج. يبسط
 د . ينتكر
 ٤. يضايق تعنى —

أ . يصبر
 ب. يمتنع
 ج. يصل
 د . يوتر
 ٥. مهمل تعنى —

أ . قاس
 ب. شاذ
 ج. مشترك
 د . كمول
 ٦. يُقصى تعنى —

أ . يرتب
 ب. يقرب
 ج. يبعد
 د . يستوي
 ٧. عدو الشخص هو —

أ . صه
 ب . همه
 ج . خصمه
 د . قوته
 ٨. الحقد يعنى —

أ . الكره
 ب . الشعب
 ج . الجهد
 د . المزح

السؤال الثاني - هنالك صلة بين السؤال على اليمين وواحد من البدائل الموجودة على اليسار وعليك اختيار واحد منها ، السؤال يتكون من إحدى عشرة سؤالاً لكل سؤال (٢) درجتان وبذلك تكون درجة السؤال (٢٢) درجة والوقت اللازم للإجابة عن السؤال خمسة عشر دقيقة.

١. ما الرقمان النذان يأتيان في الفراغ ويكملان سلسلة الأرقام الآتية (٣٥ ، ٣٤ ، ٣٢ ، ٣١ ، ٢٩ ،

٢٨ ، - ، -) أ . ٢٧ ، ٢٦ ب . ٢٦ ، ٢٥ ج . ٢٢ ، ٢٣ د . ١٩ ، ٢٠

٢. القدم ١٢ بوصة ، الياقوت ٣ أقدام ، ما ثمن ٢ ياردة من قماش إذا كان ثمن البوصة خمسة آلاف دينار؟

أ . ٩٠ الف دينار ب . ٣٦٠ الف دينار ج . ٢٥٠ الف دينار د . ٣٠٠ الف دينار

٣. ما الرقم الذي يأتي بالفراغ ويكمل سلسلة الأرقام (١٠ ، ٨ ، ١١ ، ٩ ، ١٢ ، ١٠ ، ١٣ ، -)

أ . ١١ ب . ١٨ ج . ١٤ د . ٩

٤. لدى نجار لوح خشبي طوله ١٢ قدم فكم مره يقطع لوح الخشب لكي يقسمه الى أربعة اجزاء متساوية؟

أ . ٤ ب . ٢ ج . ٣ د . ٥

٥. ما الرقم الذي يأتي بالفراغ ويكمل سلسلة الأرقام (٨ ، ٣٤ ، ٦٠ ، ٨٦ ، -)

أ . ١١٥ ب . ١١٨ ج . ١١٢ د . ١٢٨

٦. احمد أعطى أخيه (٥) آلاف دينار ، وأبقى معه (٥) آلاف دينار واشترى ب (٣) آلاف دينار

حتوى ، كم كان مع احمد من النقود ؟

أ . ١٠ آلاف دينار ب . ٥ آلاف دينار ج . ١٥ آلاف دينار د . ٢٠ آلاف دينار

٧. ما الرقمان النذان يأتيان بالفراغين ويكملان سلسلة الأرقام (٢ ، ٤ ، ٨ ، ١٦ ، -)

أ . ٣٢ ، ٦٤ ب . ٣٥ ، ٧٥ ج . ٣٤ ، ٦٨ د . ٣٦ ، ٧٤

٨. حفر رجل في اليوم الاول (٥) متر ، وفي اليوم الثاني (٢) متر واليوم الثالث (٤) متر وكل يوم

(٢) متر ، وفي اليوم السادس اصبح مجموع ما حفر (١٨) متر فكم حفر في اليوم الاول ؟

أ . ٥ م ب . ٦ م ج . ٧ م د . ١٨ م

٩. ما الرقم الذي يأتي في الفراغ ويكمل سلسلة الأرقام (١ ، ٥ ، ١٣ ، ٢٩ ، -) ؟

أ . ٦٠ ب . ٦١ ج . ٦٣ د . ٥٣

٩. الصديق هو —

أ. الرؤوف ب. الحكيم ج. الصاحب د. العظيم

١٠. الفساد عكس كلمة —

أ. الغيبة ب. الإصلاح ج. الطمأنينة د. العطف

١١. مزور عكس كلمة —

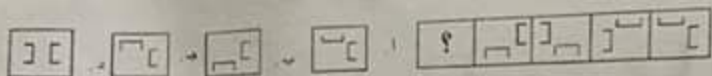
أ. حقيقي ب. قديم ج. تعبير د. تطبيق

١٢. التوفيق عكس كلمة —

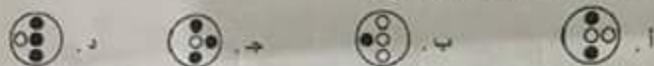
أ. الطيش ب. العطف ج. التوافق د. جذب

السؤال الثالث - هنالك علاقة بين الأشكال الموجودة في الشكل المربع وواحد من الأشكال الموجودة على اليسار وعلى اختيار واحد منها، السؤال يتكون من عشرة أسئلة لكل سؤال (3) درجات، وبذلك تكون درجة السؤال (30) درجة والوقت اللازم للإجابة عن السؤال خمسة عشر دقيقة.

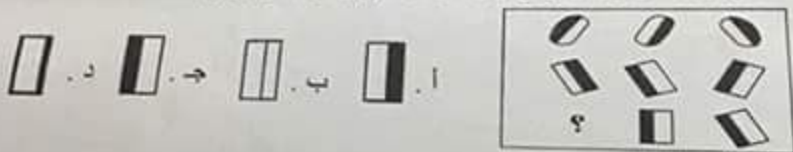
١. أي من الأشكال الآتية يمكن أن يحل محل علامة (?) ويكمل تسلسل الرسوم؟



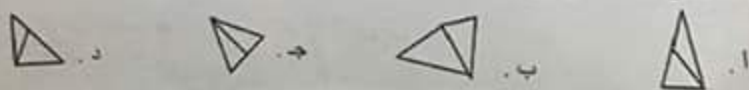
٢. ما الشكل المختلف من بين الأشكال الآتية؟



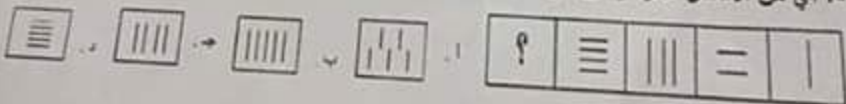
٣. أي من الأشكال الآتية يمكن أن يحل محل علامة (?) ويكمل تسلسل الرسوم؟



٤. ما الشكل المختلف من بين الأشكال الآتية؟






٥. أي من الأشكال الآتية يمكن أن يحل محل علامة (?) ويكمل تسلسل الرسوم؟



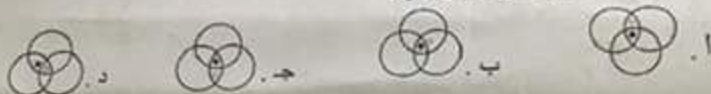
٦. ما الشكل المغتلف من بين الأشكال الآتية؟



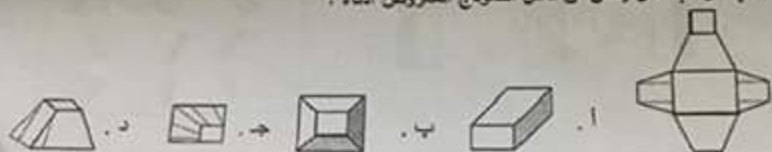
٧. علاقة الشكل  بالشكل  مثل علاقة الشكل  بالشكل ؟



٨. ما الشكل المغتلف من بين الأشكال الآتية؟



٩. أي من الأشكال يمكن أن تمثل النموذج المعروض أدناه؟



١٠. أي من الأشكال يمكن أن تمثل النموذج المعروض أدناه؟

