

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



## أسئلة الاختبار المحاكي للاختبارات الوطنية نافس في مجال القراءة الرياضيات العلوم

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف السادس ← رياضيات ← الفصل الثاني ← اختبارات ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-12-27 06:06:57

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل | منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة رياضيات:

### التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



صفحة المناهج السعودية على فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

### المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الثاني

حل أسئلة مراجعة الفصل الرابع الكسور الاعتيادية والكسور العشرية

1

أسئلة مراجعة الفصل الرابع الكسور الاعتيادية والكسور العشرية

2

اختبار الفصل الخامس القياس نموذجين بورقة واحدة

3

اختبار الفصل الخامس القياس نموذج بورقة واحدة

4

نموذج الإجابة على اختبار منتصف الفصل

5

## أسئلة الاختبار المحاكى للاختبارات الوطنية للصف السادس الابتدائي

الصف:

اسم الطالب:

القسم الأول: الرياضيات

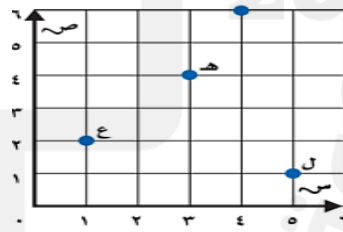
١: إذا كان لديك ٨١٠ قطعة بسكويت وتريد توزيعها بالتساوي على ٩ أطفال، فكم عدد القطع التي سيحصل عليها كل طفل؟

أ	٦٠	ب	٧٠
ج	٨٠	د	٩٠

٢: حدد ناتج الضرب ذهنياً:  $٦٦٠ \times ١٠ = \dots$

أ	٦٦٠٠	ب	٦٦١٠
ج	٦٦٥٠	د	٦٦٦٠

٣: في الشكل أدناه، الحرف الذي يقع عند الزوج المرتب (٤، ٣) هو:



أ	ع	ب	ل
ج	هـ	د	و

٤: تحتاج ريما إلى  $\frac{1}{4}$  أكواب من الدقيق لصنع الخبز. كم ربع كوب في هذا المقدار؟

أ	١٤	ب	١٥
ج	١٦	د	١٧

٥: حصل محمد على خصم بمناسبة ذكرى اليوم الوطني يقدر بـ  $\frac{٩}{١٠}$  على مشترياته من إحدى المكتبات، ما الكسر

أ	$\frac{٩١}{١٠}$	ب	$\frac{٩٢}{١٠}$
ج	$\frac{٩٣}{١٠}$	د	$\frac{٩٤}{١٠}$

غير الفعلي الذي يمثل مقدار الخصم؟

٦: ما عدد النواتج الممكنة لتجربة اختيار ثوب و غترة من قائمة الملابس في الجدول المجاور؟

الثوب	الفترة أو الشماع
أبيض	أبيض
أصفر	أحمر
ملون	

أ	٣	ب	٥
ج	٦	د	١٢

٧: ما نوع الزاوية التي قياسها  $٩٠^\circ$ ؟

أ	حادّة	ب	قائمة
ج	منفرجة	د	مستقيمة

القسم الثاني : العلوم

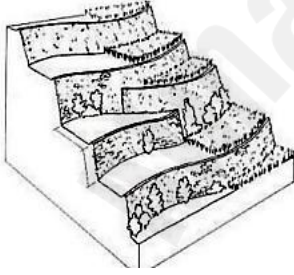
١٢ : عند ذهابك لمنطقة حيوية باردة تحتوي على أشجار مخروطية دائمة الخضرة، تحت أي الخيارات التالية يمكنك وضعها؟

أ	التايجا	ب	التندرا
ج	الصحراء	د	الأراضي العشبية

١٣ : حدد أي العوامل الحيوية التالية يوجد في نظام الغابة البيئي؟

أ	الماء	ب	الأشجار
ج	الصخور	د	الأكسجين

١٤ : الشكل التالي يمثل إحدى طرق حفظ التربة هو:



أ	المصاطب	ب	الأشرطة المتبادلة
ج	الحراثة الكنتورية	د	مصدات الرياح

٨ : لا يستطيع لاعب كرة القدم ممارسة الرياضة إلا بوجود طاقة داخل جسمه، وهذه الطاقة مصدرها الأساسي هو :

أ	الماء	ب	الضوء
ج	المنتجات	د	المحلات

٩ : سبب تسمية الحيوانات القارئة بهذا الاسم، لأنها تتغذى على:

أ	النبات فقط	ب	الحيوانات فقط
ج	الفطريات فقط	د	النباتات والحيوانات

١٠ : أمامك سلسلة غذائية مكونة من:

(نبات ← جرادة ← جرد ← ثعبان ← صقر)،  
يمثل الجرد فيها؟

أ	مستهلك أول	ب	مستهلك ثاني
ج	مستهلك ثالث	د	مستهلك رابع

١١ : تستخدم درجة الحرارة والهطل لتحديد:

أ	الزلازل	ب	الفيضانات
ج	المناخ	د	الغابات

## القسم الثالث: القراءة

حَقَّقَتِ الْمَمْلَكَةُ الْعَرَبِيَّةُ السَّعُودِيَّةُ إِنْجَازَاتٍ كَبِيرَةً فِي مُخْتَلَفِ الْمَجَالَاتِ عَلَى مَرِّ الْعُقُودِ.

فِي مَجَالِ الْأَقْتِصَادِ، عَزَزَتِ الْمَمْلَكَةُ مَكَانَتَهَا كَوَاحِدَةٍ مِنْ أَكْبَرِ الْأَقْتِصَادَاتِ فِي الْعَالَمِ مِنْ خِلالِ تَطْوِيرِ الْبُنْيَةِ التَّحْتِيَّةِ وَتَنْوِيعِ مَصَادِرِ الدَّخْلِ.

كَمَا أَصْبَحَتْ قُوَّةً رَائِدَةً فِي مَجَالِ الطَّاقَةِ، حَيْثُ تَسْتَثْمِرُ بِشَكْلِ مُتَزَايِدٍ فِي الطَّاقَةِ الْمُتَجَدِّدَةِ مِثْلَ الشَّمْسِيَّةِ وَالرِّيحِ، إِلَى جَانِبِ كَوْنِهَا أَحَدَ أَكْبَرِ مَصَدَّرِي النِّفْطِ فِي الْعَالَمِ.

فِي مَجَالِ التَّعْلِيمِ، شَهِدَتِ الْمَمْلَكَةُ قَفْزَاتٍ نَوْعِيَّةً بِإِنْشَاءِ جَامِعَاتٍ عَالِمِيَّةِ الْمَسْتَوَى، وَتَوْفِيرِ بَرَامِجِ الْإِبْتِعَاثِ الْخَارِجِيِّ لِتَاهِيلِ الشَّبَابِ.

كَمَا تَطَوَّرَتْ فِي قِطَاعِ الصِّحَّةِ، حَيْثُ تَمَّ تَحْسِينُ الْخِدْمَاتِ الصِّحِّيَّةِ وَإِنْشَاءُ مُسْتَشْفَيَاتٍ مُتَطَوِّرَةٍ فِي جَمِيعِ أَنْحَاءِ الْبِلَادِ.

عَلَى صَعِيدِ التَّنْمِيَةِ الثَّقَافِيَّةِ، أُطْلِقَتِ الْمَمْلَكَةُ مَبَادِرَاتٍ ضَخْمَةً تَهْدَفُ إِلَى إِحْيَاءِ التَّرَاثِ الْوِطْنِيِّ، مِثْلَ "بَرْنَامِجِ جُودَةِ الْحَيَاةِ" وَهَيْئَةِ التَّرْفِيهِ"، إِلَى جَانِبِ تَعْزِيزِ السِّيَاحَةِ الثَّقَافِيَّةِ مِنْ خِلالِ اسْتِكْشَافِ مَوَاقِعِ تَارِيخِيَّةٍ مِثْلَ الْعُلَا وَالدَّرْعِيَّةِ.

هَذِهِ الْإِنْجَازَاتُ تَعْكِسُ رُؤْيَةَ الْمَمْلَكَةِ الطَّمُوحَةَ لِتَحْقِيقِ مُسْتَقْبَلِ مُشْرِقٍ وَمُسْتَدَامٍ، مَعَ الْحِفَاطِ عَلَى قِيَمِهَا وَهَوِيَّتِهَا الثَّقَافِيَّةِ.

١٥: عَزَزَتِ الْمَمْلَكَةُ مَكَانَتَهَا الْأَقْتِصَادِيَّةَ عَالِمِيًّا. يَدُلُّ عَلَى ذَلِكَ مِنَ النَّصِّ:

أ	برامج الابتعاث الخارجي	ب	اهتمامها بتنوع مصادر الدخل
ج	إحياء التراث الوطني	د	استكشاف المواقع التاريخية

١٦: كيف ترى تعبير "رؤية المملكة الطموحة لمستقبل مشرق"؟

أ	يُوحِي بِالثِّقَّةِ وَالتَّفَاؤُلِ	ب	يُقلِّلُ مِنْ أَهْمِيَّةِ الْوَقَاعِ الْحَالِي.
ج	يُرَكِّزُ فَقْطاً عَلَى الْجَانِبِ الْأَقْتِصَادِيِّ.	د	يُشِيرُ إِلَى تَحْدِيَّاتٍ غَيْرِ مُحَدَّدَةٍ

١٧: ما رأيك في توجه المملكة نحو الطاقة المتجددة؟ ولماذا؟

أ	إيجابي لأنه يُعزِّز الاستدامة ويحمي البيئة.	ب	سلبى لأنه يتطلب استثمارات كبيرة
ج	محايد لأن النفط لا يزال المصدر الأساسي.	د	غير ضروري لأنه ليس تحديًا حاليًا.

١٨: أي من المجالات التالية لم يتم ذكره ك مجال من إنجازات المملكة في النص:

أ	الطاقة المتجددة	ب	التعليم
ج	الصحة	د	الرياضة

١٩: هل المعلومات المقدمة في النص واضحة؟

أ	واضحة ومفهومة	ب	غير واضحة تماما
ج	صعبة ومعقدة	د	ج-

٢٠: ما تقييمك لوجهة نظر الكاتب تجاه إنجازات المملكة؟

أ	متحيزة وتعتمد على المبالغة	ب	متوازنة وموضوعية
ج	حيادية تمامًا دون إبداء رأي شخصي	د	تفتقر إلى الدعم بالأدلة

انتهت جميع الاسئلة