

أسئلة مسابقة تحسين نواتج التعلم- نافس- نموذج تشغيلي- الثالث الإبتدائي

الفصل الدراسي الثالث-عام ١٤٤٥ هـ

	اسم الطالب		مكتب التعليم
	الصف		اسم المدرسة

الدرجة المستحقة		المادة
كتابة	رقماً	
		اللغة العربية
		الرياضيات

نموذج ٠٢

صَيَّادٌ عَلَى الشَّاطِئِ

بَدَأَتْ خُيُوطُ الْفَجْرِ تَظْهَرُ ، وَهُنَاكَ عَلَى الشَّاطِئِ وَقَفَ رَجُلٌ مُدَّةَ سَاعَتَيْنِ يَرْقُبُ فِي دَهْشَةٍ صَيَّادًا اسْتَمَرَ يَرْفَعُ كُلَّ بَضْعٍ دَقَائِقَ قَصَبَةَ الصَّيْدِ الَّتِي مَعَهُ بِسُرْعَةٍ بَعِيدًا عَنِ سَطْحِ الْمَاءِ ؛ لِيَنْزِعَ مِنَ الصِّنَّارَةِ سَمَكَةً كَبِيرَةً إِلَى أَنْ اِمْتَلَأَتْ سَلْتُهُ ثُمَّ رَأَهُ يَجْمَعُ أَدْوَاتَهُ ، وَيَتَرَجَّعُ بِبُضْعَةٍ أَمْتَارٍ عَلَى رِمَالِ الشَّاطِئِ قَبْلَ أَنْ يَتَنَاوَلَ إِفْطَارَهُ فِي رِضَا .

وَيَهْدُوهُ تَقَدَّمَ الرَّجُلُ إِلَى نَفْسِ الْمَكَانِ الَّذِي كَانَ يَقِفُ فِيهِ ذَلِكَ الصَّيَّادُ الَّذِي مَلَأَ سَلْتَهُ ، وَاسْتَخْدَمَ قَصَبَةَ صَيْدٍ تُشْبِهُ تَمَامًا قَصَبَةَ ذَلِكَ الصَّيَّادِ ، ثُمَّ أَلْقَى صِنَّارَتَهُ فِي نَفْسِ بُقْعَةِ الْمَاءِ وَمَضَتْ دَقَائِقُ طَوِيلَةً ، ظَلَّ خِلَالَهَا يَنْزِعُ صِنَّارَتَهُ مَرَّةً بَعْدَ أُخْرَى مِنَ الْمَاءِ ، لَكِنَّ لَاشَيْءَ يَخْرُجُ مَعَ قِطْعَةِ الْمُعْدِنِ الْبَرَّاقَةِ! قَالَ الرَّجُلُ لِنَفْسِهِ : " الْمَكَانُ نَفْسَهُ ، وَالْبَحْرُ نَفْسَهُ ، وَأَدَاةِ الصَّيْدِ نَفْسَهَا ، لَكِنَّ لَاصَيْدَ ، مَا أَسْوَأَ حَظِّي!".

أَمَّا الصَّيَّادُ الْجَالِسُ إِلَى الْخَلْفِ ، فَقَدُ تَبَسَّمَ بِرِضَا ، وَهُوَ يُرَاقِبُ مُحَاوَلَاتِ الرَّجُلِ أَنْ مُجَرَّدَ اِحْتِلَالُهُ الْمَكَانَ الَّذِي كُنْتُ أَشْغَلُهُ ، سَيَجْعَلُهُ يُصِيبُ مِنَ النَّجَاحِ مَا وَصَلْتُ إِلَيْهِ ! لَقَدْ نَسِيَ الْمُوَهَّبَةَ وَالْخِبْرَةَ ، وَالتَّدْرِيْبَ الطَّوِيلَ ، وَدِقَّةَ الْإِحْسَاسِ الدَّاخِلِيِّ.

اقرأ النص السابق، ثم أجب عن الأسئلة الآتية:

س ١	مَعْنَى كَلِمَةِ (يَنْزِعُ):	أ	يَفْتَلِعُ	ب	يَكْوِي	ج	يَشْوِي	د	يَعْصُرُ
-----	------------------------------	---	------------	---	---------	---	---------	---	----------

س ٢	ضِدَّ كَلِمَةِ (هُدُوء):	أ	أَمَان	ب	سَكِينَةٌ	ج	صَمْتٌ	د	إِزْعَاجٌ
-----	--------------------------	---	--------	---	-----------	---	--------	---	-----------

س ٣	تُصَنَّفُ كَلِمَةُ: (صَيَّاد) إِلَى:	أ	فِعْلٌ مَاضِي	ب	عَلَمٌ مُؤَنَّثٌ	ج	اسْمٌ مُذَكَّرٌ	د	جَمْعٌ مُؤَنَّثٌ
-----	--------------------------------------	---	---------------	---	------------------	---	-----------------	---	------------------

س ٤	الْفِعْلُ فِي الْجُمْلَةِ التَّالِيَةِ: " يَنْزِعُ مِنَ الصِّنَّارَةِ سَمَكَةً".	أ	يَنْزِعُ	ب	مِنْ	ج	الصِّنَّارَةِ	د	سَمَكَةً
-----	--	---	----------	---	------	---	---------------	---	----------

س ٥	تُصَنَّفَ كَلِمَةٌ : (خُيُوط) مِنْ حَيْثُ الْعَدَدِ إِلَى :						
أ	مُفْرَد	ب	مُثَنَّى	ج	جَمْع	د	اسم

س ٦	أَوْجِدِ الْمُفْرَدَةَ الشَّاذَّةَ :						
أ	جَالِس	ب	جَلَسَ	ج	جَلِيس	د	مَجْلِس

س ٧	نَوْعُ الْعَلَاقَةِ بَيْنَ الْكَلِمَتَيْنِ التَّالِيَتَيْنِ : بَدَأَتْ : انْتَهَتْ						
أ	قَامَ - نَهَضَ	ب	فَرِحَ - سَعَادَةٌ	ج	بَرَزَ - ظَهَرَ	د	قَصِيرَةٌ - طَوِيلَةٌ

س ٨	الْجُمْلَةُ الْمُفِيدَةُ لِكَلِمَةِ (سَمَكَةٌ) هِيَ:						
أ	السَّمَكَةُ تَعِيشُ الْحَدِيقَةَ فِي	ب	السَّمَكَةُ الْبَحْرُ فِي الْمُطْبَخِ	ج	تَعِيشُ السَّمَكَةُ فِي الْبَحْرِ.	د	تَأْكُلُ الْبَحْرُ السَّمَكَةَ مِنْ

س ٩	كُلُّ مَا يَلِي ضِدَّ كَلِمَةِ (الْبَرَّاقَةِ) مَا عَدَا :						
أ	الدَّاكِنَةُ	ب	الْقَبِيحَةُ	ج	الْمُظْلِمَةُ	د	الْأَمْعَةُ

س ١٠	أَيُّ الْآتِي مُخْتَلِفٌ:						
أ	يَقْرَأُ	ب	ذَهَبَ	ج	يَكْتُبُ	د	يَرَسُمُ

القسم الثاني المادة رياضيات الصف الثالث

نموذج ٠٢

١- اشترى محمد لعبة بمبلغ ١٦٣ ريال ، واشترى علي لعبة بمبلغ ٢٧٥ ريال ، فكم تزيد قيمة لعبة علي عن لعبة محمد ؟

أ	١١٢	ب	٤٣٨	ج	٤٤٨	د	٤٥٠
---	-----	---	-----	---	-----	---	-----

٢- الرقم المناسب لملء المربع الفارغ في الجملة $٢ + \square = ٣ \times ٥$ هو :

أ	١٠	ب	١٢	ج	١٣	د	١٥
---	----	---	----	---	----	---	----

٣- أراد منصور أن يضع على كل شكل من الأشكال رقما بحيث يرقمها بنفس النمط ، ولكنه ترك أحد الأشكال ، ما رقم هذا الشكل ؟

أ	٤٢	ب	٥٢	ج	٦٢	د	٧٢
---	----	---	----	---	----	---	----

٤- بلغ عدد زوار مدينة الغلا في اليوم الواحد ٦١٤٠ تقريبا ، صورة العدد قبل التقريب لاقرب عشرة هو :

أ	٦١٤٢	ب	٦١٤٨	ج	٦١٥١	د	٦٢٤١
---	------	---	------	---	------	---	------

٥- ما عدد العشرات في العدد ١٧٥ ؟

أ	١٢	ب	١٥	ج	١٧	د	١٨
---	----	---	----	---	----	---	----

٦- قام محمد بتظليل $\frac{٧}{١٥}$ من المستطيل ، ما الشكل الذي يمثل الكسر ؟

أ		ب		ج		د	
---	--	---	--	---	--	---	--

القسم	الثاني	المادة	رياضيات	الصف	الثالث
-------	--------	--------	---------	------	--------

نموذج ٠٢

٧- قُسمت ارفف مكتبة إلى ٦ صفوف في كل صف به ٧ كتب ، ما عدد الكتب ؟

أ	٢٤	ب	٣٠	ج	٣٦	د	٤٢
---	----	---	----	---	----	---	----

٨- ما أصغر عدد يمكن كتابته من الأرقام ٦ ، ٤ ، ١ ، ٣ دون تكرار ؟

أ	١٣٤٦	ب	١٦٣٤	ج	٤٣١٦	د	٣١٦٤
---	------	---	------	---	------	---	------

٩- ناتج عملية الطرح الموضحة بالشكل التالي :

$$\begin{array}{r} ٥ \quad ٤ \quad ٢ \\ - ٣ \quad ٦ \quad ٤ \\ \hline \end{array}$$

أ	١٥٩	ب	١٧٨	ج	١٨٠	د	١٩٨
---	-----	---	-----	---	-----	---	-----

١٠- الترتيب الصحيح للكسور التالية تنازلياً:

$$\frac{٣}{٥}، \frac{٣}{٧}، \frac{٣}{٢}$$

أ	$\frac{٣}{٥}، \frac{٣}{٢}، \frac{٣}{٧}$	ب	$\frac{٣}{٥}، \frac{٣}{٧}، \frac{٣}{٢}$	ج	$\frac{٣}{٢}، \frac{٣}{٥}، \frac{٣}{٧}$	د	$\frac{٣}{٧}، \frac{٣}{٥}، \frac{٣}{٢}$
---	---	---	---	---	---	---	---

انتهى القسم الثاني _ رياضيات