

اختبار شهر أكتوبر في مادة الرياضيات
السنة الثالثة ابتدائي

1

أكمل ملء الجدول التالي :

الأعداد مكتوبة بالحروف	الأعداد بالأرقام
ستة آلاف وسبعة	
تسعة آلاف وخمسمائة وأربعة عشر	
ألفان وثلاثمائة	
أربعة آلاف ومئة وعشرون	

2

أكمل المساويات التالية :

$$400 + 200 + \dots = 1000$$

$$\dots + \dots + \dots = 1000$$

$$500 + \dots = 1000$$

$$\dots + 100 = 1000$$

3

ألاحظ الأعداد المختلفة ثم أرتبها تصاعدياً:

5000 - 8740 - 2400 - 7940 - 1412 - 8950

4

أضع في كل عملية الأرقام الناقصة مكان النقط :

$$\begin{array}{r} 3086 \\ + 8624 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 563 \\ + 508 \\ + 142 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5446 \\ + 2316 \\ \hline \end{array}$$

5

☆ في حصالة سلمى 325 ديناراً وأعطتها أمها 74 ديناراً. - كم ديناراً صار عندها؟
☆ وبعد ذلك اشترت لعبة بـ 259 ديناراً. - كم ديناراً بقي لها؟

 صار عندها
 بقي لها



اختبار شهر نوفمبر في مادة الرياضيات
السنة الثالثة ابتدائي

1 أنجز العمليات الآتية :

8943	6789	8195	2987
$- 7752$	$- 1635$	$+ 6070$	$+ 4613$
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>

2 أكمل الجدول التالي :

العدد بالأرقام	العدد بالحروف	يمثل العدد 3 مرتبة
4325		
3500		
1023		
9306		

3 أقرن بين كل عددين بوضع رمز المقارنة المناسبة (< أو > أو =):

6000 3698 -- 3890 2156 -- 5985 7985 -- 7140.... 7140

4350 ديناراً



4 أذكر القطع والأوراق النقدية اللازمة لدفع ثمن البدلة :

5 ☆ أنتج صاحب معصرة تقليدية للزيت في الشهر الأول 4986 لترا زيتا في الشهر الثاني 4800 لترا من الزيت

* أحسب مجموع ما أنتجه من الزيت في الشهرين ؟

* أحسب الفرق بين إنتاجه في الشهرين ؟

العمليات

الحل

الجواب

.....

.....

.....

.....



بالتوفيق

اختبار شهر أكتوبر في مادة اللغة العربية
السنة الثالثة ابتدائي

1

أضع كل كلمة في الخانة المناسبة لها في الجدول:
الصّابون - الفصل - الإمتحان - الدّقتر - السّاحة - المكتب - اللوحة - المعلم.

تبدأ بـ "ال" القمرية	تبدأ بـ "ال" الشّمسية
.....
.....
.....

2

أضع كل كلمة في الخانة المناسبة لها في الجدول:
غزال - يشرب - الماء - الحارس - عاد - البيت - الجدّ - مهندسة

إسم إنسان	إسم حيوان	إسم شيء	فعل
.....
.....
.....

3

أرتب الكلمات لأحصل على جمل مفيدة:

- ☆ لوحات - التلاميذ - رسم - جميلة
..... ☆
- ☆ المدير - شكرت - على - استقباله - المعلمة
..... ☆
- ☆ فرحبت - سندس - بها - القسم - المعلمة - دخلت
..... ☆

4

أكمل كل جملة بالضمير المناسب:

- ☆ نقطف الأزهار من الحديقة.
☆ أراجع دروسي في المنزل
☆ نطيع معلمنا
- ☆ ساعد أباه في أعماله.
☆ ضمتّ ابنها وقبّلته.
☆ ألعب في الفناء مع زملائي.



اختبار شهر أكتوبر في مادة اللغة العربية
السنة الثالثة ابتدائي

كبش العيد

في الصَّباحِ البَكرِ خَرَجْتُ مَعَ أَبِي مِنَ الْبَيْتِ وَتَوَجَّهْنَا إِلَى سُوْقِ الْأَعْنَامِ لِشِرَاءِ كَبْشِ الْعِيدِ ، شَرَعَ الْأَبُ يَتَجَوَّلُ وَيَبْحَثُ ، وَبَعْدَ مَدَّةٍ عَشْرًا عَلَى الْكَبْشِ الْمُنَاسِبِ فَاشْتَرَيْنَاهُ وَعَدْنَا إِلَى الْبَيْتِ .

الأسئلة:

1. لماذا ذهب الأب إلى سوق الأغنام؟ (1.5 ن)

2. استخرج من الفقرة: (2.5 ن)

اسم إنسان	اسم حيوان	اسم شيء	حرف	فعل

3. أكمل الناقص: (2 ن)

☆ أنا إلى سوق الأغنام .
☆ هي إلى سوق الأغنام .

☆ نحن تَوَجَّهْنَا إلى سوق الأغنام
☆ هو إلى سوق الأغنام

4. هات مؤنث كل كلمة مما يلي: (2 ن)

مهندس ←

قط ←

5. استبدل كلمة (الأب) بكلمة (الأم) في العبارة الآتية: (2 ن)

(شَرَعَ الْأَبُ يَتَجَوَّلُ)

بالتوفيق



اختبار الفصل الأول في مادة التربية الإسلامية
السنة الثالثة ابتدائي

السؤال الأول: (2ن)

*أكمل الحديث الشريف:

قال رسول الله - صلى الله عليه وسلم-: ((خيركم من و.....))

السؤال الثاني: (2.5ن)

*ضع (صحيح) أو (خاطيء) أمام كل عبارة:

- 0.5 (خ) - خلق الله آدم من نار
- 0.5 (ص) - طهارة الثوب من أنواع الطهارة
- 0.5 (خ) - الغفور يعني كثير العطاء
- 0.5 (خ) - المسجد هو كتاب الله
- 0.5 (ص) - أخبرنا الله في سور القارعة عن يوم القيامة

السؤال الثالث: (2.5ن)

*أكمل الناقص:

- أركان الإسلام خمسة هي:

- 1 2 3
- 4 5

السؤال الرابع:

*اذكر ثلاث فوائد للطهارة:

1. قال رسول الله - صلى الله عليه وسلم-: ((خيركم من تعلم القرآن وعلمه))

0.5 0.5 1

3. الشهادتان - إقام الصلاة - إيتاء الزكاة - صوم رمضان - حج البيت.

0.5 0.5 0.5 0.5 0.5

4. الأجر والثواب من الله تعالى/حماية الجسم من الأمراض/المحافظة على نظافة المحيط

1 1 1

اختبار الفصل الأول في مادة التربية المدنية
السنة الثالثة ابتدائي

السؤال الأول: (2ن)

* شطب على الدّول التي ليست مجاورة للجزائر:
تونس - ليبيا - مصر - مالي - السودان - فرنسا - موريطانيا - كندا -

السؤال الثاني: (2ن)

* اربط كلّ وثيقة بمكان استخراجها:

الدّفتر الصّحي	البلدية
شهادة الميلاد	الدائرة
جواز السفر	القطاع الصّحي
الدّفتر العائلي	

السؤال الثالث: (3ن)

* ضع كل منظر في خانته المناسبة:
الصّحراء - الجامعات - العمارات - شاطيء البحر - المساجد - الغابات

مناظر طبيعية	مناظر عمرانية

السؤال الرابع: (3ن)

* اذكر ثلاث فوائد للعمل الجماعي:

1. تونس - ليبيا - مصر - مالي - السودان - فرنسا - موريطانيا - كندا -

2. **0.5** الدّفتر الصّحي
0.5 شهادة الميلاد
0.5 جواز السفر
0.5 الدّفتر العائلي
البلدية
الدائرة
القطاع الصّحي

3.

مناظر طبيعية	مناظر عمرانية
الصّحراء 0.5	الجامعات 0.5
شاطيء البحر 0.5	العمارات 0.5
الغابات 0.5	المساجد 0.5

4. السرعة وريح الوقت/توفير الجهد/التعاون والتشاور/تحمل المسؤولية/تقوية علاقة المحبة
يذكر ثلاث فوائد فقط (نقطة لكل فائدة)

اختبار الفصل الأول في مادة الرياضيات
السنة الثالثة ابتدائي

التمرين الأول: (1.5ن)

* استعمل الأرقام 1 ، 8 ، 5 ، 3 فقط . أكتب أصغر عدد

يتكون من 4 أرقام و أكبر عدد يتكون من 4 أرقام:

* أصغر عدد هو: * أكبر عدد هو:

التمرين الثاني: (1.5ن)

* أفكك العدد باستعمال عملية الجمع (+) و الضرب (×)

$$1954=1\times 1000+9\times 100+5\times 4+10$$

$$2007=\dots\times\dots+\dots\times\dots+\dots\times\dots+\dots$$

$$655=\dots\times\dots+\dots\times\dots+\dots$$

$$63=\dots\times\dots+\dots$$

$$9999=\dots\times\dots+\dots\times\dots+\dots\times\dots+\dots$$

التمرين الثالث: (1.5ن)

* أكمل الجدول بالعدد المناسب

العدد الموالي	العدد	العدد السابق
	5624	
	4000	
	1499	
	3784	

التمرين الرابع: (1.5ن)

* أكمل بالعدد المناسب:

$$2kg=\dots\dots\dots g - 4kg \quad 280g=\dots\dots\dots g -$$

$$7000g=\dots\dots\dots kg - 9420g=\dots\dots\dots kg \quad \dots\dots\dots g$$

السؤال الخامس: (4ن)

* اشترى الأب ليلة العيد بدلة لخليل بـ 1200 ديناراً و قميصاً بـ 650 ديناراً

و حذاء بـ 850 دج .

– كم ديناراً يدفع الأب للتاجر؟

* أعطى الأب للتاجر مبلغاً قدره 3000 دج.

– كم يرجع التاجر للأب؟

اختبار الفصل الأول في مادة اللغة العربية
السنة الثالثة ابتدائي

النص:

حَلَّ فَصْلُ الشَّتَاءِ فَبَدَّتِ السَّمَاءُ مُلَبَّدَةً بِالْغُيُومِ الْمُتْرَاكِمَةِ الَّتِي حَجَبَتْ نُورَ الشَّمْسِ، وَبَرَدَ الْجَوُّ وَأَخَذَ الْمَطَرُ يَنْزِلُ غَزِيرًا، وَأَصْبَحَتِ الْأَرْضُ حَزِينَةً لِفِرَاقِ الْفُصُولِ الْبَهِيْجَةِ لَكِنَّهَا مُسْتَبْشِرَةٌ بِالْأَمْطَارِ الْمُنْسَاقِطَةِ عَلَى التُّرْبَةِ الْجَافَةِ.

الأسئلة

*** البناء الفكري: (3 ن)**

- 1- اختر الإجابة الصحيحة:
عنوان النص هو: الصيف - الشتاء - الربيع
- 2- لماذا أصبحت الأرض حزينة؟
- 3- اختر الشرح الصحيح للكلمتين "الجافة- مقاومة" من بين الكلمات الآتية:
الخصبة - التربة - الحزينة - اليابسة - الجميلة - المتجمعة -
الجافة = البهيجة =

*** البناء اللغوي: (4.5 ن)**

- 1- حوّل الكلمات الآتية من المؤنث إلى المذكر:
حزينة ← - مستبشرة ←
- 2- أكمل الجدول الآتي :

المفرد	الجمع
.....	الطرقات
الفصل
الفلاح

3- صرّف الفعل " نزل " مع الضمائر التالية:

أنا - أنتم
أنت - أنهنَّ

*** الوضعية الإدماجية: (2.5 ن)**

*ضع الكلمات الآتية في المكان المناسب :

النَّظْرُ - بَسَاطٌ - النَّاسُ - الْأَرْضُ - التَّلْجُ

أفاق ذات صباحٍ من الشتاء، فإذا بـ يُعْطِي مَایَقِعُ عَلَيْهِ مِنَ الْمَدِينَةِ، وَتَظْهَرُ وَكَأَنَّهَا أبيضٌ جميلٌ.

اختبار الفصل الأول في مادة التاريخ والجغرافيا
السنة الثالثة ابتدائي

التاريخ:

السؤال الأول: (2.5ن)

* اذكر العصور التاريخية من الأقدم إلى الأحدث:

السؤال الثاني: (3.5ن)

* أكمل الناقص :

التاريخ هو من التي عاشها في جميع الحياة.
يرتبط كل ب و

السؤال الثالث: (4ن)

* ضع كل عبارة في الخانة المناسبة من الجدول:

اندلاع ثورة التحرير - جبال الأوراس - العربي بن مهيدي - أول نوفمبر 1954 -

مكان	شخصية	حدث	زمان

الجغرافيا:

* أكمل الناقص : (10ن)

يمكن تحديد مكان ما بالاعتماد على معيّنة باستعمال المفردات:،،
الأبعاد ثلاثة هي:،،، و
تبدو الأرض من الفضاء الشكل.
يتكوّن سطح الأرض من قسمين هما: و

(1) عصر ما قبل التاريخ - العصر القديم - العصر الوسيط - العصر الحديث - العصر المعاصر

0.5 0.5 0.5 0.5 0.5

(2) سلسلة - الأحداث - الإنسان - ميادين / يرتبط كل حدث بـ مكان وزمان

0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5

مكان	شخصية	حدث	زمان
جبال الأوراس 1	العربي بن مهيدي 1	اندلاع ثورة التحرير 1	أول نوفمبر 1954 1

الجغرافيا:

معالم - قرب - يمين - فوق - الطول - العرض - الإرتفاع - كروية - اليابسة - الماء

1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

اختبار الفصل الأول في مادة التربية العلمية والتكنولوجية
السنة الثالثة ابتدائي

السؤال الأول: (2ن)

(البدانة- الهزال- العشى الليلي- الكساح)

* اذكر أربعة أمراض تنتج عن سوء التغذية:

السؤال الثاني: (2.5ن)

* أضع (صحيح) أو (خاطيء) أمام كل عبارة:

- يتجمد الماء عند الدرجة 100°C
- المحرار مقياس لدرجة الحرارة
- الماء مع الزيت يشكّلان سائلا ممتزجا
- تزداد دقات القلب أثناء الإسترخاء
- القط من أصبعيات السير

السؤال الثالث: (2.5ن)

* اربط عدد دقات القلب مع الوضعية المناسبة:

المشي	60 دقة في الدقيقة
الجري	70 دقة في الدقيقة
العدو	90 دقة في الدقيقة
الإسترخاء	150 دقة في الدقيقة
المشي	180 دقة في الدقيقة

السؤال الرابع: (3ن)

* اربط كل غذاء بمجموعته:

- الماء والمشروبات.	- العدس
- اللحوم.	- الزبدة
- الحليب ومشتقاته.	- التفاح
- الدهون.	- السمك
- الخضر والفواكه.	- الجبن
- الحبوب	- عصير البرتقال

اختبار شهر جانفي في مادة الرياضيات
السنة الثالثة ابتدائي

التمرين الأول: (1.5 ن)

* احصر كل عدد مما يلي بين ألفين متتاليين:

..... < 2931 < -- < 4600 < -- < 8945 <

التمرين الثاني: (1.5 ن)

* أكتب كل مجموع مما يلي في شكل جداء واحسبه:

$$4+4+4+4+4+4+4+4=.....\times.....=.....$$

$$7+7+7=.....\times.....=.....$$

$$8+8+8+8+8=.....\times.....=.....$$

التمرين الثالث: (1.5 ن)

* ضع الإشارة المناسبة بين كل عددين (+ ، - ، ×):

$$30 \dots 25 = 55 \quad \text{--} \quad 9 \dots 3 = 27 \quad \text{--} \quad 40 \dots 25 = 15$$

$$68 \dots 18 = 50 \quad \text{--} \quad 3 \dots 10 = 30 \quad \text{--} \quad 40 \dots 25 = 65$$

التمرين الرابع: (1.5 ن)

* ارسم قطعة مستقيم [A B] طولها 6 سنتيمترات .

* عيّن النقطة O منتصف قطعة مستقيم [A B] .

* اذكر قطع المستقيم التي تحدّها التقط O- B- A

المشكل: (4 ن)

* اشترى رصاص أنبوبا من النحاس طوله 75 مترا ، استعمل منه في المرة الأولى 48 مترا
وفي المرة الثانية 25 مترا .

- ما هو طول الأنبوب الذي استعمله الرصاص؟

- كم مترا بقي له ؟

