

KINGDOM OF BAHRAIN

QUALITY ASSURANCE AUTHORITY for
EDUCATION and TRAINING

National Examinations Unit

Grade 3 National Examinations

مملكة البحرين

هيئة ضمان جودة التعليم و التدريب

وحدة الامتحانات الوطنية

الامتحانات الوطنية للصف الثالث

May 2013

امتحان مايو ٢٠١٣

MATHEMATICS

الرياضيات

Paper 1A

الورقة ١أ

Duration: 45 minutes

مدة الامتحان : ٤٥ دقيقة

اكتب الإجابة في ورقة الأسئلة.

الأدوات الإضافية : مسطرة، ممحاة.

ملاحظة : القياسات على الرسم غير حقيقية.

ألصق الرقم السكاني للطالب هنا

اقرأ أولاً التعليمات الآتية :

استعمل القلم الرصاص.

لا تكتب على الهامش العمودي.

أجب عن جميع الأسئلة.

ممنوع استعمال الآلة الحاسبة.

عدد صفحات هذا الامتحان ١٥ صفحة مطبوعة و ١ صفحة بيضاء

١ اكتب العدد واحد وعشرون ألفاً وثمان مائة و ثلاثة و أربعون:

(أ) بالصورة القياسية [١] _____

(ب) بالصورة التحليلية [١] _____

٢ حوِّط القيمة المنزلية للرقم ٧ في العدد ٥٤٧٦٢ :

[١] ٧٠٠٠ ٧٠٠ ٧٠ ٧

٣ أكمل بكتابة اليوم المناسب في كل مما يأتي:

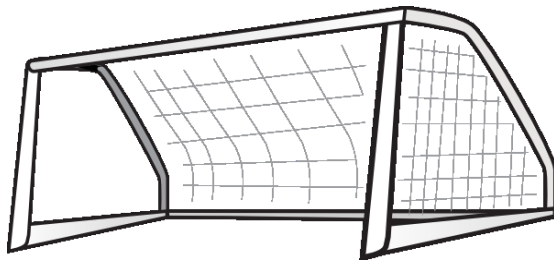
(أ) اليوم الذي يسبق يوم الاثنين مباشرة هو يوم _____

(ب) عطلة نهاية الأسبوع في مدارس البحرين هي يوم _____

و يوم السبت.

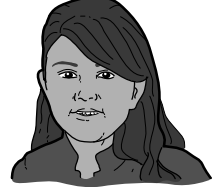
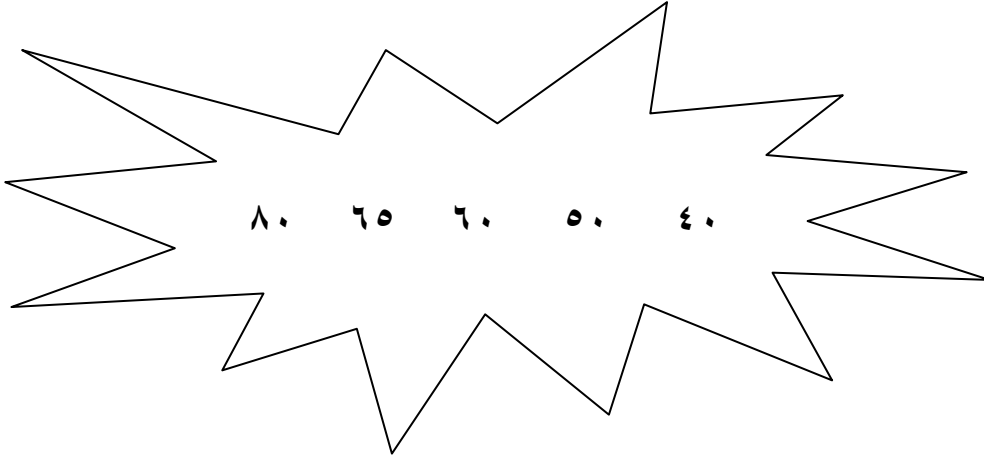
[١]

٤ حوِّط العنصر المختلف في المجموعة الآتية:



[١]

٥ عدت سوسن بالعشرات كما هو موضح في الشكل، وأخطأت في عددٍ ما.



[١]

اكتب العدد الذي أخطأت فيه سوسن

٦ ضع الإشارة المناسبة (= ، > ، <) في كل مما يأتي:

٩٥٩

٩٩٥

٧٠٠

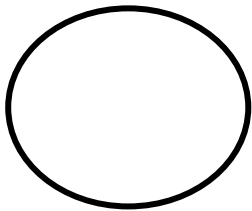
٧ مئات

٨٢٤

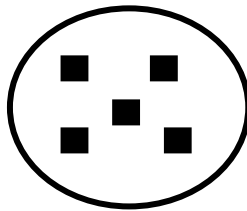
٦٢٤

[٢]

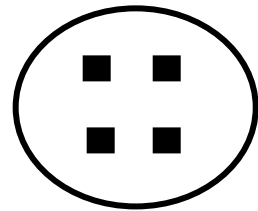
٧ أوجد ناتج جمع المجموعتين:



=



+



[١]

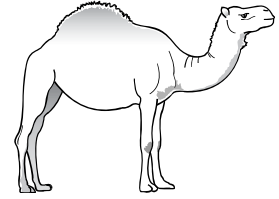
٨ قَرَبَ العدد ٥٣٤ لأقرب عشرة:

لاستعمال
المصحح

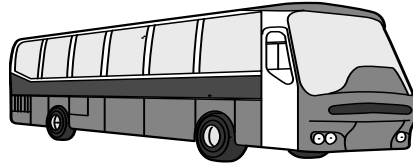
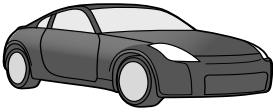
[١]

٩ حوِّط الصورة المناسبة في كل مما يأتي:

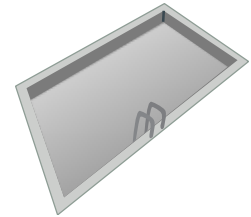
(أ) الأخف وزنًا هو:



(ب) الأكثر طولًا هو:

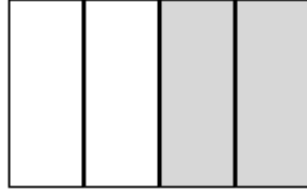


(ج) الأكثر سعةً هو:



[٢]

١٠ حوِّط الكسر الذي يكافئ الجزء المظلل في الشكل الآتي:



$$\frac{8}{10} \quad \frac{3}{4} \quad \frac{3}{6} \quad \frac{2}{5}$$

[١]

١١ ما هو أكبر عدد يمكنك كتابته باستخدام هذه الأرقام ٢ ، ٠ ، ٦ ، ٤ دون تكرارها؟

[١]

١٢ رمى فهد قطعة نقدية من فئة ١٠٠ فلس، ما احتمال ظهور أحد وجهي القطعة النقدية؟
حوط الاحتمال المناسب.

[١]

مستحيل

غير محتمل

محتمل

أكيد

١٣ صل بين العمل والزمن المناسب لإنجازه:

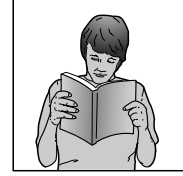
• دقيقة واحدة

•



• ربع ساعة

•



• ١٠ ثواني

•



• ساعة

[١]

١٤ أكمل الجدول الآتي:

عدد الأضلاع	عدد الزوايا	اسم المضلع
	٣	مثلث
٦		سداسي

[١]

١٥ فِكر عمر و عثمان في العدد المفقود في الجملة الآتية:

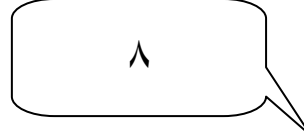
$$٥ + ٧ = ? - ١٥$$

فكانت إجابتهما كالآتي:



عثمان

٦



عمر

٨

[١]

أيهما أجاب إجابة صحيحة؟

١٦ أوجد ناتج:

$$= ٩ \div ٨١$$

$$= ٤ \div ٢٤$$

$$= ٧ \div ٣٥$$

[٢]

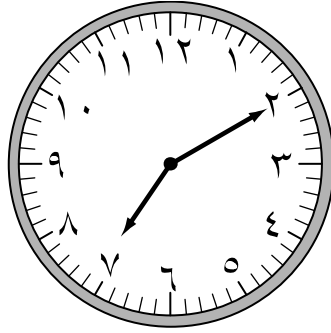
١٧ صنف الحيوانات الآتية بحسب عدد أرجلها في الجدول أدناه:

أرنب	حصان	بطة	خروف	حمامة
------	------	-----	------	-------

حيوانات ذات ٤ أرجل	حيوانات ذات رجلين

[٢]

١٨ تصل دلال إلى المدرسة في الساعة ٧:١٠ صباحًا، حدّد وقت خروجها من المنزل إذا كانت تحتاج إلى ١٥ دقيقة للوصول إلى مدرستها.



[١]

١٩ الجدول الآتي يمثل عدد بعض الألعاب في أحد المحلات،
إذا كان عدد لعب السيارات ٧ ، فأكمل الجدول الآتي:

الإشارات	نوع اللعبة
	دمية
	طائرة
	سيارة

[١]

٢٠ اجمع الأعداد الآتية:

٢٨ ، ٣٧ ، ٩٦

[١]

٢١ حصلت سماح في العيد على هذه الأوراق النقدية:






ما مجموع المبلغ الذي حصلت عليه سماح؟



[١]

دينارًا _____

٢٢ أكمل ما يأتي مستعملاً الجدول أدناه:

الرمز	العدد
	٦
	٢
	٣

$$\underline{\quad ٤ \quad} = \text{Sun} \times ٢ \quad (\text{أ})$$

$$\underline{\quad \quad} = \text{Smiley} \times ٣ \quad (\text{ب})$$

$$\underline{\quad \quad} = \text{Sun} \times \text{Heart} \quad (\text{ج})$$

[١]

[١]

٢٣ حوِّط $\frac{1}{3}$ الكعكات التالية:

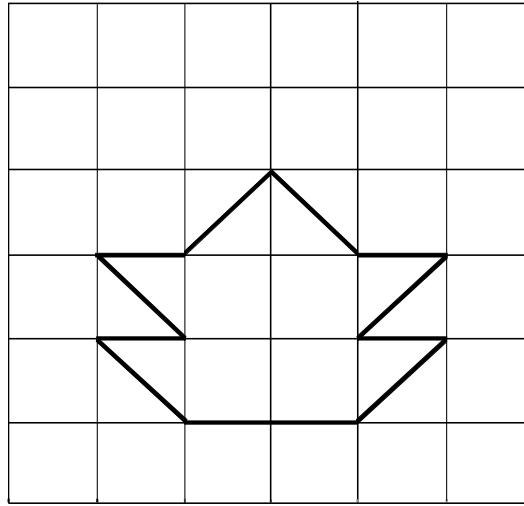
[١]

٢٤ في حديقة الحيوان ٨ قرود، ٥ منها تتجول في الحديقة، أما الباقي فإنها موجودة على الأشجار.

اكتب الكسر الذي يمثل عدد القرود الموجودة على الأشجار.

[٢]

٢٥ ما مساحة الشكل الآتي:



[١]

وحدات مربعة

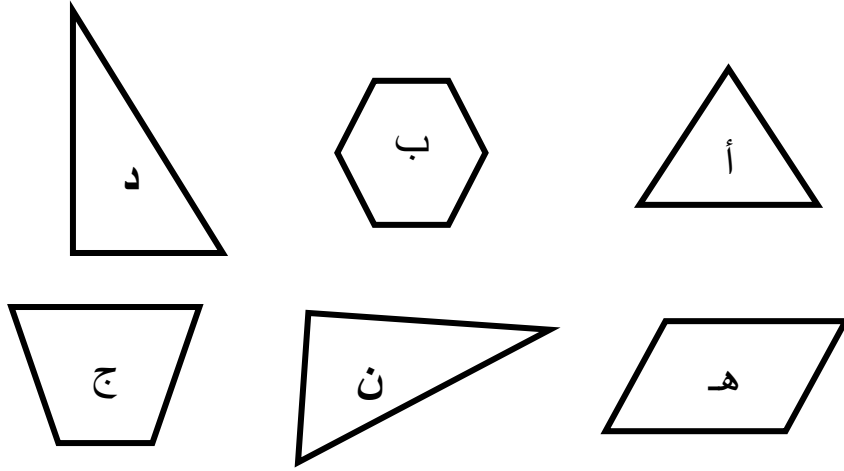
٢٦ تحضر فاطمة طعام الفطور بطبخ خمس بيضات يومياً.
فكم عدد البيضات التي تحتاجها في أسبوع؟



[٢]

بيضة

٢٧ ظلّل شكلين من الأشكال الآتية لتكوّن مستطيلًا:



[١]

٢٨ أكمل ما يأتي:

أ) $14 = \square - 79$

[١]

ب) $42 = 15 + \square$

[١]

٢٩ قدر لأقرب مئة ثم أوجد الناتج:

$$\begin{array}{r} \square \\ \square \\ \hline \square \end{array} + \begin{array}{r} 687 \\ 225 \\ \hline \end{array}$$

[١]

٣٠. يبين التمثيل الآتي نكهة الحليب المفضلة لدى مجموعة من الطلبة:



أجب عما يأتي بوضع (✓) أو (×) أمام العبارات الآتية:

- () النكهة الأكثر تفضيلاً لدى الطلبة هي الشوكولاته.
- () النكهة الأقل تفضيلاً لدى الطلبة هي الموز.
- () مجموع الطلبة الذين يفضلون الفراولة و الفانيلا ١٢ طالباً.

[٢]

MAT3/1A

May 2013

MATHEMATICS

Paper 1A

امتحان مايو ٢٠١٣

الرياضيات

الورقة ١أ

إن الإذن بإعادة طباعة أو نشر مواد تعود ملكيتها الفكرية لطرف ثالث أو تقع تحت طائلة قانون الحماية الفكرية وحقوق الطبع قد تم التحقق منها أو التماس الإذن بطبعتها من المالك لها بقدر الإمكان. وكل الجهود الممكنة قد تم بذلها من قبل الناشر (هيئة ضمان جودة التعليم والتدريب) للتواصل مع مالكي حقوق الطبع وأخذ الإذن منهم لعملية إعادة الطبع، ولكن في حال وجود مواد بحاجة للترخيص فإن ذلك قد تم دون علم أو قصد الناشر، وسيقوم الناشر بإصلاح هذا الخلل في أقرب وقت ممكن.