

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العُمانية



* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الخامس اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/5>

* للحصول على جميع أوراق الصف الخامس في مادة رياضيات وجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/5math>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الخامس في مادة رياضيات الخاصة بـ الفصل الثاني اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/5math2>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الخامس اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/grade5>

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

https://t.me/omcourse_bot

امتحان نهاية الفصل الثاني للتعليم الابتدائي للعام الدراسي ٢٠١٤/٢٠١٥ م
الصف الخامس الابتدائي

الزمن: ساعة ونصف

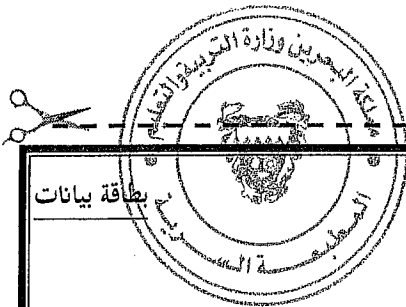
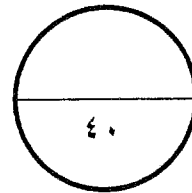
المادة: الرياضيات (التحريري)

السؤال	الدرجة بالأرقام	الدرجة بالحروف	توقيع المصحح	توقيع المراجع
١				
٢				
٣				
٤				
٥				
٦				
٧				
٨				
٩				
١٠				
١١				
١٢				
١٣				
١٤				
١٥				
١٦				
١٧				
١٨				
١٩				
٢٠				

الدرجة الكلية المعطاة بالحروف والأرقام جمعه:

راجع الجمع:

توقيع المراجع:



بطاقة بيانات

مملكة البحرين
وزارة التربية والتعليم
إدارة الامتحانات / قسم الامتحانات

الرقم السري

امتحان نهاية الفصل الثاني للتعليم الابتدائي للعام الدراسي ٢٠١٤/٢٠١٥ م

المدرسة: _____

اسم الطالب: _____

المادة: الرياضيات (التحريري) (الصف الخامس الابتدائي) التاريخ: _____

مملكة البحرين
وزارة التربية والتعليم
إدارة الامتحانات / قسم الامتحانات

امتحان نهاية الفصل الثاني للتعليم الابتدائي للعام الدراسي ٢٠١٤/٢٠١٥ م
الصف الخامس الابتدائي

المادة: الرياضيات/التحريري

١	٢
---	---

اختر الوحدة المناسبة (متر، ملتر، كيلومتر، لتر) لقياس كل مما يأتي:



طول سكة قطار:



سعة إبريق شاي:

٢	١
---	---

أوجد الوسيط لمجموعة من البيانات الآتية:

٩٠ ، ٨٨ ، ٨٥ ، ٩٠ ، ٧٤



الوسيط هو :

٣	٢
---	---

مربع طول ضلعه ٩ سم، أوجد مساحته؟



٤

٢

أوجد ناتج:

$$= \frac{1}{3} - \frac{4}{5}$$

٥

٢

اكتب الكسر العشري ٠,٦٠ على صورة كسر وفي أبسط صورة.



٦

٢

أكمل كلاً مما يأتي:



(أ) ١٥٠ دقيقة = _____ ثانية



(ب) ١٢٠ ساعة = _____ يوم

٧

٢

حوط الإجابة الصحيحة في كل مما يأتي:

- أي مما يأتي يعتبر عاملاً أولياً للعدد ٢٤؟

١٢

٥

٤

٣

- الكسرين المتكافئين من بين الكسور الآتية هما؟

$$\frac{16}{20}$$

$$\frac{24}{30}$$

$$\frac{12}{10}$$

$$\frac{4}{5}$$

٨

٢

ما اسم الشكل الرباعي الذي يتصف بما يأتي:

- فيه أربع زوايا متطابقة، وأربعة أضلاع متطابقة أيضاً.



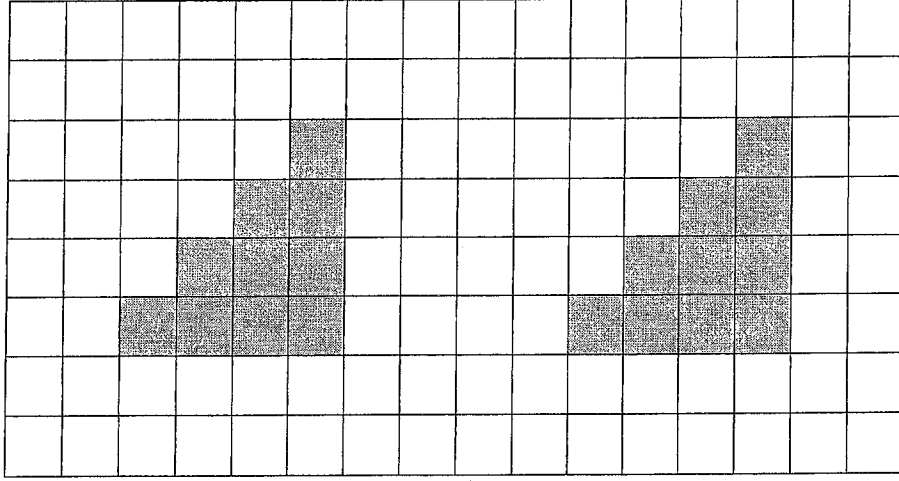
- فيه زوج واحد من الأضلاع المتوازية.



١

٩

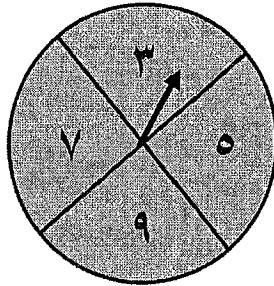
حدد إذا كان التحويل الهندسي انسحاباً أو انعكاساً أو دوراناً فيما يأتي:



١

١٠

اكتب جميع النواتج الممكنة عند تدوير مؤشر القرص الآتي:



جميع النواتج الممكنة هي: _____

١١

٢

أوجد ناتج:

$$= 1 \frac{1}{6} + 2 \frac{3}{4}$$

١٢

٢

يذهب فيصل إلى المدرسة عند الساعة ٦:٣٠ صباحًا، ويعود إلى البيت عند الساعة ١:١٥ ظهرًا. فكم يبقى خارج البيت في أثناء اليوم الدراسي؟ (وضح خطوات الحل)



١٣

٢

أوجد حجم صندوق أبعاده ٢٠ سم ، ١٤ سم ، ٥ سم.



١٤

٢

أوجد المضاعف المشترك الأصغر (م.م.أ) للعددين ٦ ، ٨ .



١٥

٢

ألقي مكعب مرقم من ١ إلى ٦ . أوجد احتمال كل حدثٍ مما يأتي وأكتبه بصورة كسرٍ في أبسط صورة.



ل (٦) = _____

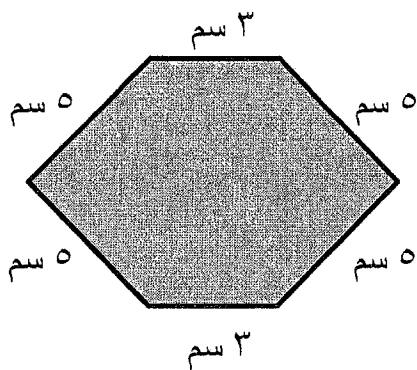


ل (عدد أصغر من ٤) = _____

١٦

٢

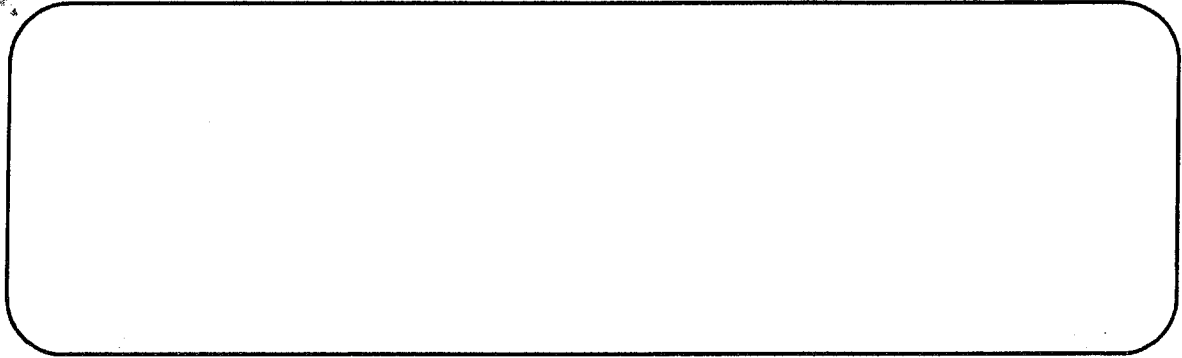
أوجد محيط المضلع المجاور:



١٧

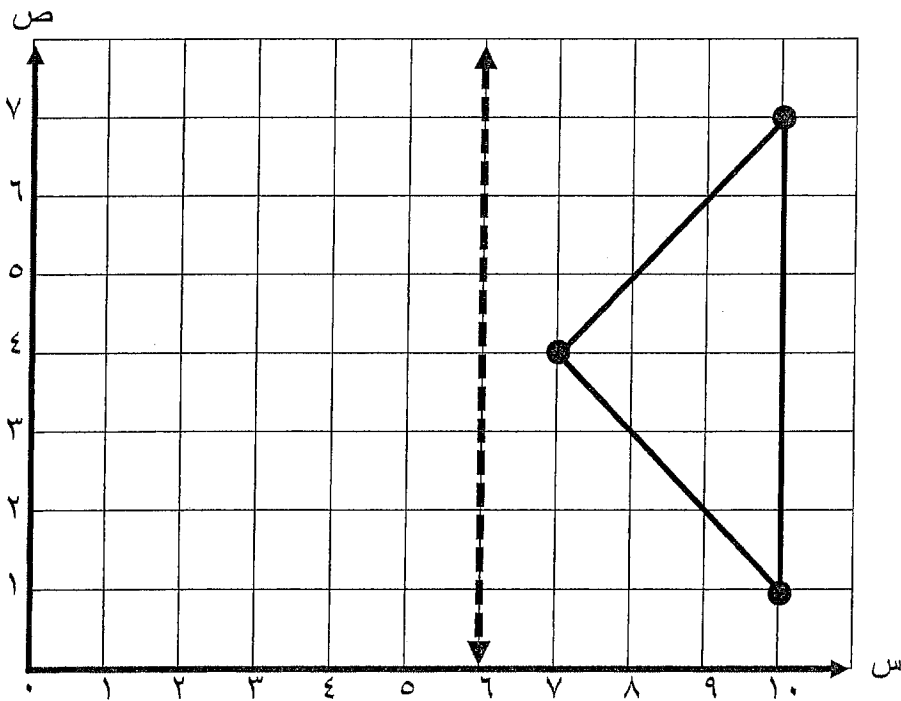
قام محمد بطلاء $\frac{5}{12}$ من سياج الحديقة، وقام عمار بطلاء $\frac{4}{12}$ من السياج. فما الكسر

الذي يمثل الجزء الذي لم يتم طلائه؟



١٨

ارسم صورة الشكل أدناه بالانعكاس حول المحور، ثم اكتب الأزواج المرتبة للرؤوس الجديدة.



الأزواج المرتبة
لرؤوس الجديدة هي:

(,)

(,)

(,)

٢

١٩

أرادت عائشة توزيع ٩٦٣ علمًا صغيرًا للمملكة البحرين بالتساوي على ٣ مدارس بمناسبة الاحتفال بالعيد الوطني. هل يمكن لعائشة توزيع جميع ما لديها من أعلام؟ وضح إجابتك.

٣

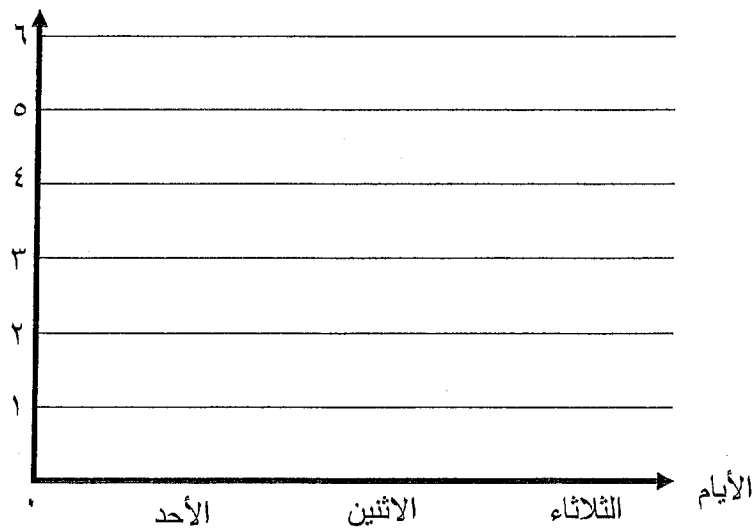
٢٠

الجدول الآتي يبين عدد مرات غياب الطلاب خلال بعض أيام الأسبوع:

عدد مرات غياب الطلاب خلال بعض أيام الأسبوع			
الصف	الأحد	الاثنين	الثلاثاء
الرابع	٥	٣	٤
الخامس	٣	٦	٤

مثل الجدول السابق بالأعمدة المزدوجة.

عدد مرات الغياب



(انتهت الأسئلة)

امتحان نهاية الفصل الثاني للمرحلة الابتدائية للعام الدراسي 2015/2014م
الصف الخامس الابتدائي

الزمن: نصف ساعة

المادة: الرياضيات / الشفوي (الذهني)

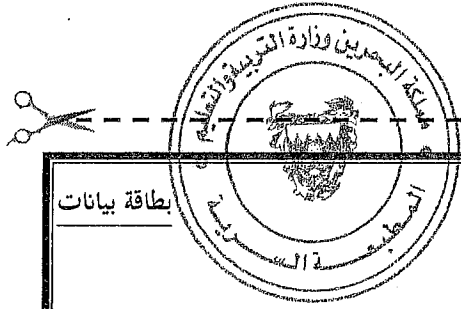
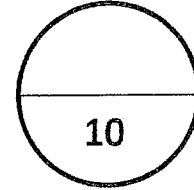
السؤال	الدرجة بالأرقام	الدرجة بالحروف	توقيع المصحح	توقيع المراجع
الأول				
الثاني				
الثالث				
الرابع				
الخامس				
السادس				
السابع				
الثامن				
التاسع				
العاشر				

جميعه:

الدرجة الكلية المعطاة بالحروف والأرقام

راجع الجمع:

توقيع المراجع:



بطاقة بيانات

مملكة البحرين
وزارة التربية والتعليم
إدارة الامتحانات / قسم الامتحانات

الرقم السري

امتحان نهاية الفصل الثاني للمرحلة الابتدائية للعام الدراسي 2015/2014م

المدرسة:

اسم الطالب:

المادة: الرياضيات (الذهني) (الصف الخامس الابتدائي) التاريخ:

مملكة البحرين
وزارة التربية والتعليم
إدارة الامتحانات / قسم الامتحانات
امتحان نهاية الفصل الثاني للمرحلة الابتدائية للعام الدراسي ٢٠١٤/٢٠١٥ م
الصف الخامس الابتدائي

الزمن: نصف ساعة

المادة: الرياضيات / الشفوي (الذهني)

الدرجة	السؤال	رقم السؤال
الوقت المستغرق للإجابة ٥ ثواني		
		١
		٢
		٣
الوقت المستغرق للإجابة ١٠ ثواني		
		٤
	٥ ٧ ٩ ٦	٥
	٧٦ ١٥ ٣٢ ٩٩	٦
الوقت المستغرق للإجابة ١٥ ثانية		
		٧
		٨
		٩
	٠,٩ ٠,٧ ٠,٥ ٠,٦	١٠

انتهت الأسئلة

التقويم الشفوي (الذهني) في مادة الرياضيات للصف الخامس الابتدائي
 الفصل الدراسي الثاني من العام ٢٠١٤ - ٢٠١٥ م
 نص الإستماع

الدرجة	السؤال	رقم السؤال
الوقت المستغرق للإجابة ٥ ثواني		
١	أوجد ناتج: ٦×٥ .	١
١	ما مربع العدد ٤٥؟	٢
١	أوجد ناتج: ١٠×١٠٩ .	٣
الوقت المستغرق للإجابة ١٠ ثواني		
١	أكمل النمط الآتي بكتابة الكسرين العشريين التاليين فيه: ٠,٥ ، ١ ، ١,٥ ،	٤
١	حوط العددين اللذين حاصل ضربهما يساوي ٦٣:	٥
١	حوط جميع الأعداد التي تقبل القسمة على ٢:	٦
الوقت المستغرق للإجابة ١٥ ثانية		
١	أوجد ناتج: $١٢٨ \div ٤$.	٧
١	ما هو العدد الذي إذا ضاعفته ثم أضفت إليه ١ كان الناتج ٣٧؟	٨
١	أوجد ناتج: ٩×١٥ .	٩
١	حوط العددين اللذين مجموعهما يساوي ١,٣:	١٠