

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج البحرينية



* 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 ولجميع 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 للصف 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
الصف الخامس الابتدائي

الزمن: ساعة ونصف

المادة: الرياضيات (التحريري)

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

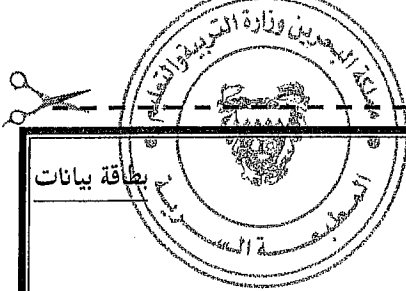
الدرجة الكلية المعطاة بالحروف والأرقام

جمعه:

راجع الجمع:

توقيع المرجع:

٤٠



بطاقة بيانات

الرقم السري

امتحان نهاية الفصل الثاني للتعليم الابتدائي للعام الدراسي ٢٠١٤/٢٠١٥

المدرسة: _____

اسم الطالب: _____

المادة: الرياضيات (التحريري) (الصف الخامس الابتدائي)

مملكة البحرين
وزارة التربية والتعليم
ادارة الامتحانات / قسم الامتحانات

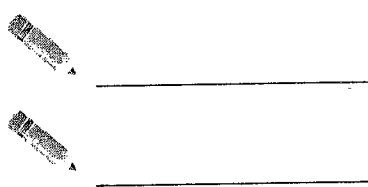
امتحان نهاية الفصل الثاني للتعليم الابتدائي للعام الدراسي ٢٠١٤/٢٠١٥ م
الصف الخامس الابتدائي

المادة: الرياضيات/التحريري

٢

١

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



طول سكة قطار:

١

٢

أوجد الوسيط لمجموعة من البيانات الآتية:

٧٤ ، ٩٠ ، ٨٥ ، ٨٨ ، ٩٠



الوسيط هو :

٢

٣

مربع طول ضلعه ٩ سم، أوجد مساحته؟



٢

٤

أوجد ناتج:

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

٢

٥

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

٢

٦

أكمل كلاً مما يأتي:

(أ) ١٥٠ دقيقة = _____ ثانية

(ب) ١٢٠ ساعة = _____ يوم

٢

٧

حول الإجابة الصحيحة في كل مما يأتي:

- أي مما يأتي يعتبر عاملاً أولياً للعدد ٢٤

١٢

٥

٤

٣

- الكسرين المكافئين من بين الكسور الآتية هما؟

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

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

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

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

٢

٨

ما اسم الشكل الرباعي الذي يتتصف بما يأتي:

- فيه أربع زوايا متطابقة، وأربعة أضلاع متطابقة أيضاً.



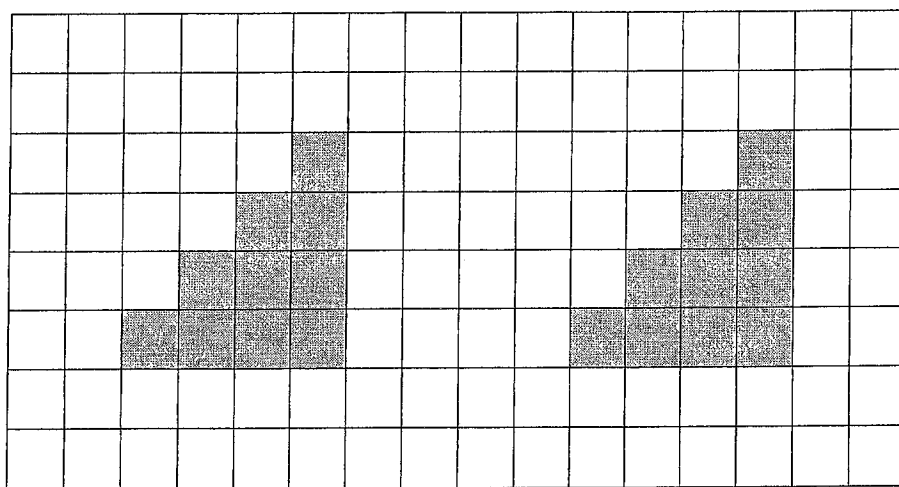
- فيه زوج واحد من الأضلاع المتوازية.



١

٩

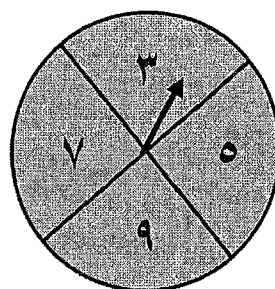
حدد إذا كان التحويل الهندسي انسحاباً أو انعكاساً أو دوراناً فيما يأتي:



١

١٠

أكتب جميع النواتج الممكنة عند تدوير مؤشر القرص الآتي:



جميع النواتج الممكنة هي:

٢

١١

أوجد ناتج:

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

٢

١٢

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

٢

١٣

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

٢

١٤

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

٢

١٥

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

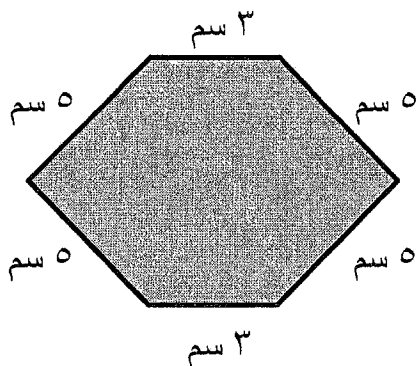
$$\text{ل } (٦) = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\text{ل } (\text{عدد أصغر من } ٤) = \underline{\hspace{2cm}}$$

٢

١٦

أوجد محيط المضلع المجاور:



٣

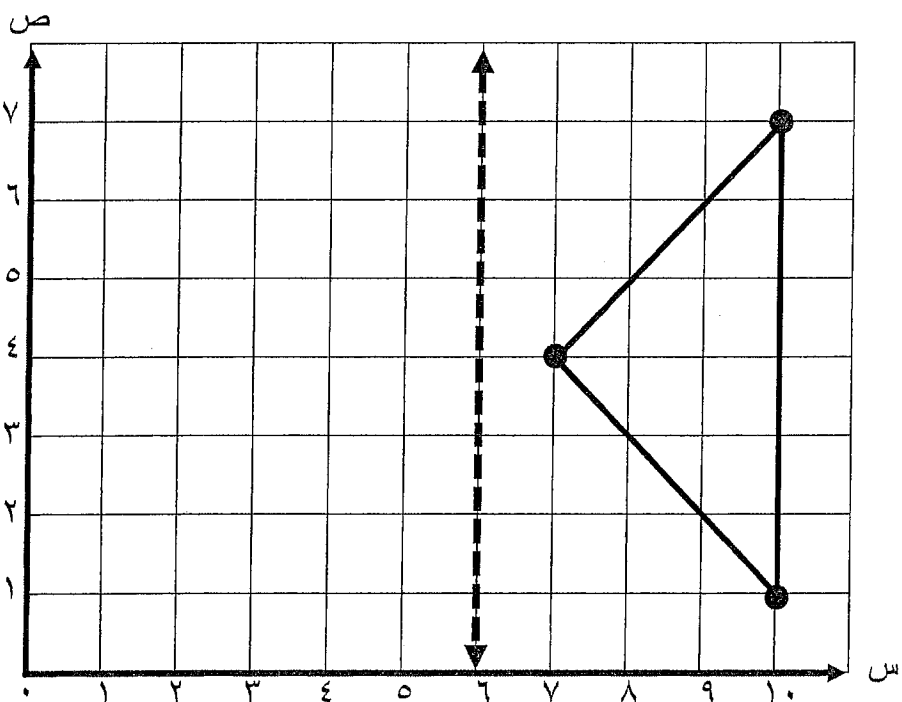
١٧

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؟

٣

١٨

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



**الأزواج المرتبة
للرؤوس الجديدة هي:**

- (،)
- (،)
- (،)

٢

١٩

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

٣

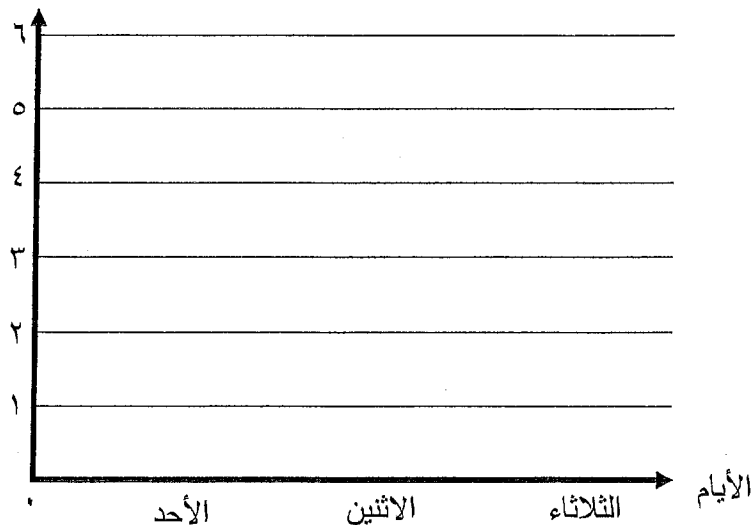
٢٠

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

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

مثل الجدول السابق بالأعمدة المزدوجة.

عدد مرات الغياب



(انتهت الأسئلة)

الرقم السري

مملكة البحرين
وزارة التربية والتعليم
ادارة الامتحانات / قسم الامتحانات

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

الزمن: نصف ساعة

المادة: الرياضيات/ الشفوي (الذهني)

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

الدرجة الكلية المعطاة بالحروف والأرقام

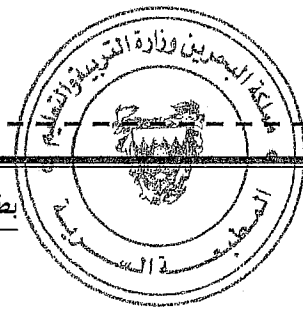
جمعه:

راغب الجمع راجع المراجـع توقيع المراجع:

10



بطاقة بيانات



مملكة البحرين
وزارة التربية والتعليم
ادارة الامتحانات / قسم الامتحانات

الرقم السري

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

المدرسة :

اسم الطالب:

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

رقم السؤال	السؤال	الدرجية
	الوقت المستغرق للإجابة ٥ ثوانٍ	
	الوقت المستغرق للإجابة ١٠ ثوانٍ	
٥	٧	٦
٦	٩	٨
٧	١٠	٧
٨	٣٢	٦٦
٩	٩٩	٧٦
١٠	الوقت المستغرق للإجابة ١٥ ثانية	
١١	٦٦	٩٩
١٢	٧٧	٧٩

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

نص الاستماع

الدرجة	السؤال	رقم السؤال
الوقت المستغرق للإجابة ٥ ثواني		
١	أوجد ناتج: 6×5 .	١
١	ما مربع العدد ٩٤٥ ؟	٢
١	أوجد ناتج: 10×109	٣
الوقت المستغرق للإجابة ١٠ ثواني		
١	أكمل النمط الآتي بكتابه الكسرتين العشريتين التاليتين فيه: $....., 1, 0, 5, 1, 0, 0, 5$	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: $128 \div 4$.	٧
١	ما هو العدد الذي إذا ضاعفته ثم أضفت إليه ١ كان الناتج ٩٣٧ ؟	٨
١	أوجد ناتج: 15×9 .	٩
١	حوط العددين اللذين مجموعهما يساوي ١٣ : $1, 3$	١٠