

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 الأول اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/5math1>

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

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

[almanahjbhbot/me.t//:https](https://t.me/almanahjbhbot)

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

امتحان نهاية الفصل الاول للمرحلة الابتدائية للعام الدراسي 2016/2017م
الصف الخامس الابتدائي

الزمن: ساعة ونصف

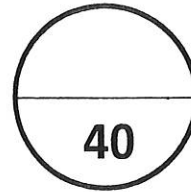
المادة: الرياضيات / التحريري

السؤال	الدرجة بالأرقام	الدرجة بالحروف	توقيع المصحح	توقيع المراجع
.1				
.2				
.3				
.4				
.5				
.6				
.7				
.8				
.9				
.10				
.11				
.12				
.13				
.14				
.15				
.16				
.17				
.18				
.19				
.20				
.21				

الدرجة الكلية المعطاة بالحروف والأرقام جمعه:

راجع الجمع:

توقيع المراجع:



بطاقة بيانات

مملكة البحرين

الرقم السري

وزارة التربية والتعليم

إدارة الامتحانات / قسم الامتحانات

امتحان نهاية الفصل الاول للمرحلة الابتدائية للعام الدراسي 2016/2017م

المدرسة: _____

اسم الطالب: _____

المادة: الرياضيات / التحريري (الخامس الإبتدائي) التاريخ: _____

مملكة البحرين
وزارة التربية والتعليم
إدارة الامتحانات / قسم الامتحانات

امتحان الصف الخامس الابتدائي للعام الدراسي ٢٠١٦/٢٠١٧م

الفصل الدراسي الأول

الزمن: ساعة ونصف

المادة: الرياضيات/تحريري

	١		١
--	---	--	---

الخاصية المستعملة في الجمع: $٢٠ + ٦ = ٦ + ٢٠$

هي خاصية

	٢		٢
--	---	--	---

اكتب الكسر الآتي على صورة كسر عشري:

$$\dots\dots\dots = \frac{٧}{١٠}$$

	١		٣
--	---	--	---

قرب العدد الآتي لأقرب جزء من عشرة:

$$\dots\dots\dots = ٦٧,٠٩٥$$

٤

ضع إحدى الإشارات ($=$ ، $<$ ، $>$) في لتحصل على جملة رياضية صحيحة في كل مما يأتي:

٠,٢٦

٠,٦٢

٦,٥

٦,٥٠

٤,٤٤

٤,٤٠

٥

اكتب العدد ٣,٢١ بالصيغة اللفظية والصورة التحليلية.

الصيغة اللفظية : _____

الصورة التحليلية: _____

٦

حوط تقدير ناتج قسمة : $٢٣ \div ٤٠٠$

١٠

٢٣

٢٠

٤٠٠

٧

أوجد ناتج: 13×32

.....

٨

أوجد ناتج: $8 \div 320$

.....

٩

توزع معلمة قطعًا صغيرة من الفواكه على طالباتها أثناء قيامهن بعمل الواجب . إذا كان معها ٧٧ قطعة فاكهة وكان عدد الطالبات ٩ ، فكم قطعة تأخذ كل طالبة ؟

الحل:

١٠

٢

أوجد قيمة كل تعبير إذا كانت $s = 5$ ، $v = 6$

$$\text{س} + 6 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$4 \text{ ص} - 1 = \underline{\hspace{2cm}}$$

١١

٢

أوجد ناتج ما يأتي :

$$\underline{\hspace{2cm}} = 120 \times 10 \bullet$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = (5 + 60) \times 6 \bullet$$

١٢

٢

يكسب عامل دينارين مقابل كل ساعة عمل. كم يكسب العامل إذا عمل ٤ أسبوعًا لمدة ١٢ ساعة

في الأسبوع؟ (وضح خطوات الحل)

الحل:

(انظر بقية الأسئلة في الصفحة/الصفحات الآتية)

١٣

٢

ضع إحدى الإشارات (> ، < ، =) في لتحصل على جملة رياضية صحيحة في كل مما يأتي :

$$\frac{5}{3} \quad \square \quad \frac{2}{3}$$

$$\frac{25}{8} \quad \square \quad 3 \frac{3}{8}$$

١٤

٢

حل كلاً من المعادلات الآتية:

$$٨ \text{ س} = ٢٤$$

$$١٠ = ٤ + \text{ص}$$

$$\text{س} = \dots\dots\dots$$

$$\text{ص} = \dots\dots\dots$$

١٥

٢

ضع عدداً مناسباً في لتحصل على جملة رياضية صحيحة :

$$\square = ٨ \div ٤٥١ \text{ والباقي } \square$$

(انظر بقية الأسئلة في الصفحة/الصفحات الآتية)

١٦

رتب الاعداد الآتية من الأصغر إلى الأكبر : ١١,١ ، ٠,١١١ ، ١,٠١ ، ١,٠٠١١

_____ ، _____ ، _____ ، _____
 الأصغر الأ أكبر

١٧

اكتب الكسر الآتي في صورة عدد كسري مكافئ:

$$\dots\dots\dots = \frac{٤١}{٧}$$

١٨

أوجد ناتج كل مما يأتي :

$$١٠,٢٦ - ١٤,٨ \bullet$$

$$٧,٨ + ٠,٥٤ \bullet$$

١٩

٢

اكتب المعادلة لما يأتي :

المجموع يساوي ١٢ مطروحاً منه ٦ لكل قطعة

.....

٢٠

٣

إذا علمت أن ثمن كل كتاب مصور ٤ دنانير ، فأكمل الجدول الآتي:

المخرجات الثن	٤س	المدخلات (س) عدد الكتب
		٥
		٦
		٧

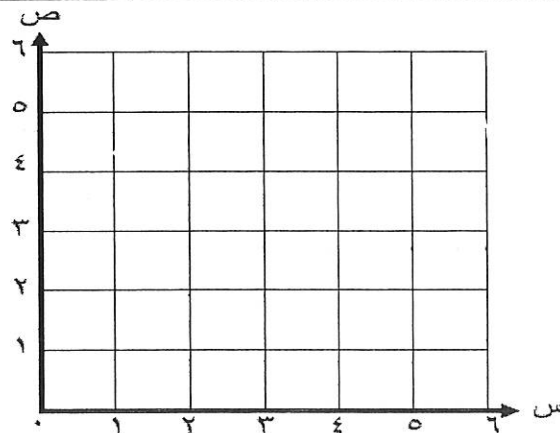
٢١

٣

املاً الجدول أدناه، ثم مثل الأزواج المرتبة على المستوى الإحداثي :

$$\text{ص} = ٢ \text{س} - ١$$

٣	٢	١	س
			ص



(انتهت الأسئلة)