

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 الرابع اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/4>

\* للحصول على جميع أوراق الصف الرابع في مادة رياضيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/4math>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الرابع في مادة رياضيات الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/4math1>

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول لـ الصف الرابع اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/grade4>

almanahjbot/me.t//:https للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

الرقم السري

مملكة البحرين

وزارة التربية والتعليم

إدارة الامتحانات / قسم الامتحانات المركزية

امتحان نهاية الفصل الأول للمرحلة الابتدائية للعام الدراسي ٢٠١٩/٢٠١٨  
الصف الرابع الابتدائي

الزمن: نصف ساعة

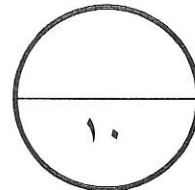
المادة: الرياضيات (الذهني)

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

الدرجة الكلية المعطاة بالحروف والأرقام

..... جمه: ..... راجع الجمع: .....

توقيع المراجع: .....



١٠

بطاقة بيانات

مملكة البحرين

وزارة التربية والتعليم

إدارة الامتحانات / قسم الامتحانات المركزية

الرقم السري

امتحان نهاية الفصل الأول للمرحلة الابتدائية للعام الدراسي ٢٠١٩/٢٠١٨

: المدرسة

: اسم الطالب

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



**التقويم الشفوي ( الذهني ) في مادة الرياضيات للصف الرابع الابتدائي  
الفصل الدراسي الأول من العام ٢٠١٨ - ٢٠١٩ م  
( ورقة الطالب )**

رقم السؤال	السؤال	الدرجة
<b>الوقت المستغرق للإجابة ٥ ثواني</b>		
١		١
١		٢
١	٤٧      ٧٧      ١٣٤      ١٣٩	٣
<b>الوقت المستغرق للإجابة ١٠ ثواني</b>		
١	١٠      ١١      ٨      ٤	٤
١		٥
١		٦
<b>الوقت المستغرق للإجابة ١٥ ثانية</b>		
١		٧
١		٨
١		٩
١		١٠



**التقويم الشفوي (الذهني) في مادة الرياضيات للصف الرابع الابتدائي  
الفصل الدراسي الأول من العام ٢٠١٨ - ٢٠١٩ م  
(ورقة الأسئلة)**

رقم السؤال	السؤال	الدرجة
<b>الوقت المستغرق للإجابة ٥ ثواني</b>		
١	أوجد ناتج $٥ \times ٦$ .	١
١	أوجد ناتج $٥ \times ١٠٠٠$ .	٢
١	حوط العدد الزوجي من بين الأعداد التي أمامك	٣
<b>الوقت المستغرق للإجابة ١٠ ثواني</b>		
١	حوط العددين اللذين مجموعهما يساوي ١٥.	٤
١	أوجد نصف العدد ٨٨.	٥
١	أوجد العدد الذي إذا أضيف إلى ٧٠ كان الناتج ١٠٠.	٦
<b>الوقت المستغرق للإجابة ١٥ ثانية</b>		
١	أوجد ضعف العدد ٣٥.	٧
١	أوجد ناتج: $٤٠ + ١٨$ .	٨
١	أوجد ناتج: $١٠٠ - ٢٥$ .	٩
١	أوجد ناتج: $٢٠ \times ٦$ .	١٠



امتحان نهاية الفصل الأول للمرحلة الابتدائية للعام الدراسي ٢٠١٩/٢٠١٨  
الصف الرابع الابتدائي

الزمن: ساعة ونصف

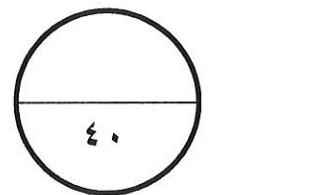
المادة: الرياضيات ( التحريري )

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: ..... راجع الجمع: .....

توقيع المراجع: ..... توقيع المراجعة: .....



بطاقة بيانات

ملكة البحرين

الرقم السري

وزارة التربية والتعليم

ادارة الامتحانات / قسم الامتحانات المركزية

امتحان نهاية الفصل الأول للمرحلة الابتدائية للعام الدراسي ٢٠١٩/٢٠١٨

المدرسة : \_\_\_\_\_

اسم الطالب: \_\_\_\_\_

المادة : الرياضيات ( التحريري ) (الصف الرابع الابتدائي) التاريخ : \_\_\_\_\_



**مملكة البحرين  
وزارة التربية والتعليم  
ادارة الامتحانات / قسم الامتحانات المركزية**

امتحان نهاية الفصل الأول للتعليم الابتدائي للعام الدراسي ٢٠١٩/٢٠١٨ م  
**(الصف الرابع الابتدائي)**

**الزمن: ساعة ونصف**

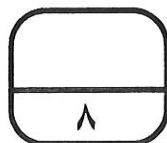
**المادة: الرياضيات (التحريري)**

**ملاحظات:**

- (١) عدد أسئلة الامتحان خمسة أسئلة، يجب الإجابة عنها جميعاً.
- (٢) لا يسمح باستخدام الآلة الحاسبة، والأدوات الهندسية لإيجاد القياسات المطلوبة.
- (٣) القياسات الواردة في الرسومات والأشكال تقريبية وليس حقيقة؛ لذا ينبغي التعامل معها كما وردت

**السؤال الأول:**

**ظلل الحرف الذي يمثل الإجابة الصحيحة في كل مما يأتي:**



٨

- (١) يوسف احتمال سحب كرة حمراء من كيس به ٥ كرات صفراء ، وكرة واحدة حمراء بأنه :

**ج** متساوي الاحتمال **د** أكيد **ب** أقل احتمالا **أ** مستحيل

- (٢) تقريب العدد ٤٩٣٥٨٠ إلى أقرب ألف هو :

**د** ٥٠٠٠٠ **ب** ٤٩٤٠٠ **ج** ٤٩٣٥٠٠ **أ** ٤٩٣٠٠

- (٣) ناتج ضرب  $185 \times 7$  يساوي

**د** ٢١٩٥ **ب** ١٣٠٠ **ج** ١٢٩٩ **أ** ١٢٩٥

- (٤) تقدير ناتج ضرب  $2 \times ٣٩$  هو :

**د** ٨٠ **ب** ٧٥ **ج** ٧٠ **أ** ٦٠

(٥) ناتج ضرب  $53 \times 30$  يساوي

١٥٩٠ (د)

١٥٦٠ (ج)

١٥٥٠ (ب)

١٥٠٦ (أ)

(٦) تقدير ناتج جمع  $34 + 46$  إلى أقرب عشرة هو :

٩٥ (د)

٩٠ (ج)

٨٥ (ب)

٨٠ (أ)

(٧) وفر خالد ٧ دنانير . فإذا أراد شراء لعبة قيمتها ١٠ دنانير ، فكم ديناراً يحتاج إليه ؟

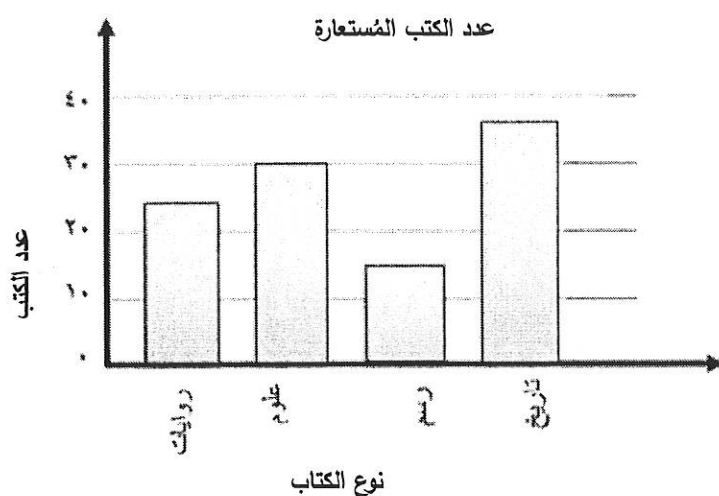
١٠ (د)

٧ (ج)

٣ (ب)

١ (أ)

(٨) من التمثيل البياني أدناه ، أكثر أنواع الكتب استعارة هو

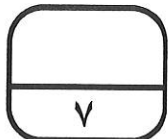


(د) الروايات

(ج) التاريخ

(ب) العلوم

(أ) الرسم

**السؤال الثاني:**

أكمل كلاً من العبارات الآتية لتحصل على عبارة صحيحة:

$$(١) \text{ يكتب العدد } ٦٢٨٣٧١ \text{ بالصورة التحليلية .}$$

..... **الصورة التحليلية :** .....

$$(٢) \text{ الخاصية المستخدمة في الجملة العددية: } ٧٤ + ٦٨ = ٦٨ + ٧٤ \text{ هي :}$$

..... **الخاصية** .....

$$١٢٠ = ..... \times ٣٠ \quad (٣)$$

$$..... = ١٠٠٠ \times ٩ \quad (٤)$$

(٥) يبيع عادل مياه معدنية ، فإذا كان يبيع في اليوم الواحد ٩ صناديق ، فكم صندوقاً يبيع  
في ٣ أيام ؟ .....

$$(٦) \text{ إذا كانت ص} = ٣ \text{ فإن قيمة } ١٢ - \text{ص} = .....$$

(٧) يمكن كتابة " ٩ مطروحاً منها س " كتعبير جبري بالصورة .....

**السؤال الثالث:**

(١) رتب الأعداد الآتية من الأصغر إلى الأكبر:

١٨٣٤٨٧ ، ١٣٨٠٢٣ ، ١٣٨٠٣٢

..... ، ..... ، .....

الأكبر

الأصغر

(٢) اطرح ثم تأكّد من صحة الطرح مستعملاً الجمع :

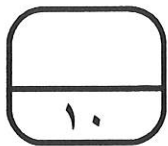
$$\begin{array}{r}
 2006 \\
 - 536 \\
 \hline
 \end{array}$$

(٣) تمثل الأعداد الآتية أطوال الأشجار بالمتر: ٨، ٧، ٩، ١١، ٧

أوجد كلاً من :

• المنوال = ..... •

• الوسيط = ..... •



٩

**السؤال الرابع:**

(١) إذا كان طول سيارة ٣٤٢ سم . فأوجد طول ٧ سيارات من النوع نفسه ؟

(٢) أكتب القاعدة ، ثم أكمل الجدول الآتي :

القاعدة : .....	
المخرجات $\square$	المدخلات $\Delta$
٢٤	٤
٣٠	٥
٤٢	٧
٤٨	.....
.....	١٠

(انظر بقية الأسئلة في الصفحة/ الصفحات الآتية)

٦

السؤال الخامس:

- (١) إذا أجرت شركة تأجير سيارات ٥ سيارات لمدة ١٦ يوم ، وكانت أجرة السيارة في اليوم ١٣ ديناراً ، فما أجرة السيارات جميعها في هذه المدة ؟

- (٢) قامت رقية بتسجيل اليوم الدراسي المفضل لدى زميلاتها ، ضع هذه المعلومات في جدول تكراري .

الأصوات	اليوم
.....	الأحد
.....	الإثنين
.....	الثلاثاء
.....	الأربعاء
.....	الخميس

الأصوات	اليوم
	الأحد
	الإثنين
	الثلاثاء
	الأربعاء
	الخميس

انتهت الأسئلة