

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العُمانية



*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/om>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الخامس اضغط هنا

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

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

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

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

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

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

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

للتحدث إلى بوت المناهج العمانية على تلغرام: اضغط هنا

https://t.me/omcourse_bot

(٥)

المديرية العامة للتربية والتعليم بمحافظة ظفار
الامتحان التجريبي لمادة الرياضيات للصف الخامس
الفصل الدراسي الثاني - العام الدراسي ٢٠١٨/٢٠١٩م

almanahj.com/om

(١٩)

أنشئ مهندس عمود من الخرسانة .
أكتب نوع الزاوية التي استخدمها المهندس

[١]

(٢٠)

قامت إدارة المدرسة بتصميم الاستبانة التالية :

جنس الطالب/الطالبة

ذكر انثى

وسيلة التنقل إلى المدرسة

السيارة الحافلة الدراجة سواراً على الأقدام

المادة الدراسية المفصلة

العلوم الدراسات اللغة العربية الرياضيات

ضع علامة (✓) في المربع الصحيح بجانب كل عبارة فيما يلي :

صواب	خطأ	العبارة
		تساعد هذه الاستبانة من التحقق من فرضية " الذكور يفضلون كرة القدم"
		يمكن التحقق من فرضية " غالباً ما تستخدم الطالبات الحافلة المدرسية"
		يمكن إضافة سؤال خاص بمعرفة الصف الدراسي، لمعرفة طلاب أي صف هم الأكثر تفضيلاً لمادة الرياضيات.

[٢]

يتبع/٦

٣

الدرجة

(٦)

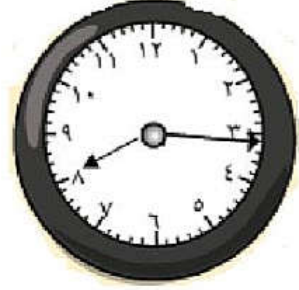
المديرية العامة للتربية والتعليم بمحافظة ظفار
الامتحان التجريبي لمادة الرياضيات للصف الخامس
الفصل الدراسي الثاني - العام الدراسي ٢٠١٨/٢٠١٩ م

almanahj.com/om

(٢١) أمامك ساعة (أ) تمثل وقت حضور أحمد للعمل
والساعة (ب) تمثل وقت مغادرة أحمد مقر العمل



(ب) مساءً



(أ) صباحاً

أحسب المدة الزمنية التي قضاها في العمل.

[١] ساعة _____

(٢٢) الجدول التالي يوضح انتاج مصنع من العصير في خمسة أشهر



الشهر	عدد العلب
يناير	٥
فبراير	٦
مارس	٤
أبريل	٦
مايو	٥

(أ) احسب مقدار زيادة انتاج شهر ابريل عن شهر يناير _____

(ب) أكمل بالرسومات التوضيحية ما يجعل انتاج شهر مايو ٧٠٠ علبه عصير

[٢]

يتبع/٧

٣

الدرجة

(٧)

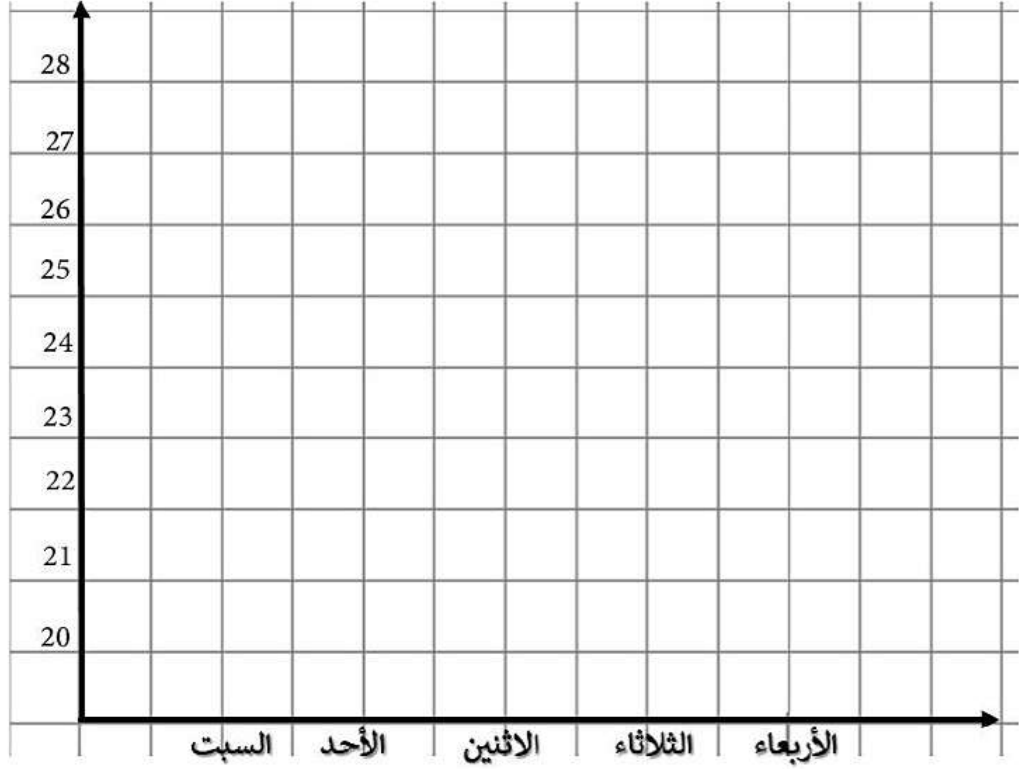
المديرية العامة للتربية والتعليم بمحافظة ظفار
الامتحان التجريبي لمادة الرياضيات للصف الخامس
الفصل الدراسي الثاني - العام الدراسي ٢٠١٨/٢٠١٩ م

almanahj.com/om

(٢٣) الجدول التالي يوضح درجات الحرارة لخمسة أيام متتالية

اليوم	السبت	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء
درجة الحرارة	٢٤	٢٥	٢٣	٢٥	٢٧

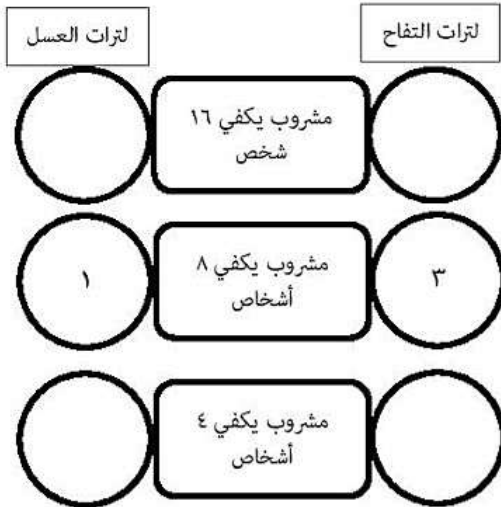
مثل بالرسم البياني الخطي درجات الحرارة



[٢]

صنعت سلمى مشروب التفاح بالعسل بمواصفات تكفي ٨ أشخاص

(٢٤)



أكمل الشكل المقابل

[٢]

يتبع/٨

٤

الدرجة

(٨)

المديرية العامة للتربية والتعليم بمحافظة ظفار
الامتحان التجريبي لمادة الرياضيات للصف الخامس
الفصل الدراسي الثاني - العام الدراسي ٢٠١٨/٢٠١٩م

almanahj.com/om

[٧]	<p>(٢٥) تبلغ مسافة سباق الدراجات ١٠ كم؛ قطع المتسابق في اليوم الأول ٣,٢ كم؛ وقطع في اليوم الثاني مثلها. احسب المسافة المتبقية من السباق.</p>	
[٧]	<p>(٢٦) يقول يوسف أن النصف يكافئ ربعين . أشرح لماذا يوسف على صواب</p>	
[٧]	<p>(٢٧) قامت ليلى بتمثيل عدد الأهداف التي سجلتها إحدى الفرق في خمسة مباريات. وقالت أن الرسم بالأعمدة البيانية مناسب عن الرسم البياني الخطي</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div> <p>(ب)</p> </div> <div> <p>(أ)</p> </div> </div> <p>أشرح لماذا هي على صواب .</p>	
[٧]	<p>(٢٨) أمامك زوج من الزوايا تكون خط مستقيم قياس الزاوية (أ) نصف قياس الزاوية (ب) اكتب قياسات الزوايا على الشكل</p> <div style="text-align: center;"> </div>	

يتبع ٩/


٤

الدرجة

(٩)

المديرية العامة للتربية والتعليم بمحافظة ظفار
الامتحان التجريبي لمادة الرياضيات للصف الخامس
الفصل الدراسي الثاني - العام الدراسي ٢٠١٨/٢٠١٩ م

almanahj.com/om

[١]	<p>يقول حمد أن المدة الزمنية بين مارس ٢٠١٤ و يناير ٢٠١٥ هي عام وشهرين هل ما قاله حمد صواب <input type="checkbox"/> نعم <input type="checkbox"/> لا <input type="checkbox"/> فسر اجابتك</p>	(٢٩)																																																																								
[١]	<p>عندما قام ناصر بتصنيف العدد ٩,٢ كانت اجابته هي ٤,١ هل إجابة ناصر : <input type="checkbox"/> صواب <input type="checkbox"/> خطأ <input type="checkbox"/> فسر اجابتك.</p>	(٣٠)																																																																								
[١]	<p>قامت شهد بعمل انسحاب للمربع الأسود الذي أمامك كالتالي : عدد المربعات التي تحركها أفقياً نصف عدد المربعات التي تحركها رأسياً</p> <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td>ب</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>هـ</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>ج</td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>د</td></tr> </table> <p>اكتب الموقع الجديد للمربع</p>												ب					هـ													ج																																										د	(٣١)
			ب																																																																							
هـ																																																																										
					ج																																																																					
							د																																																																			
[٢]	<p>قام أحمد بكتابة نسبتين من النسب المئوية في ورقة، ولكن انسكب عليها الحبر وكان يعرف معلومات عن هذه النسب النسبة الأولى تعبر دائماً عن النصف لأي قيمة النسبة الثانية أكبر من النسبة الأولى وعدد الأجزاء من المائة ثلث الأجزاء من عشرة</p> <p>اكتب النسبتين ؟</p> 	(٣٢)																																																																								
<p>الدرجة</p>		٥																																																																								

انتهت الأسئلة مع الدعاء للجميع بالتوفيق والنجاح.



المديرية العامة للتربية والتعليم بمحافظة ظفار
الامتحان التجريبي لمادة الرياضيات
للف: الخامس - الفصل الدراسي الثاني
للعام الدراسي ١٤٣٩/١٤٤٠هـ - ٢٠١٨/٢٠١٩م

التوقيع بالاسم		الدرجة		الصفحة
المصحح الثاني	المصحح الأول	بالحروف	بالأرقام	
			٦	١
			٦	٢
			٤	٣
			٥	٤
			٣	٥
			٣	٦
			٤	٧
			٤	٨
			٥	٩
مراجعة الجمع	جمعه			المجموع
				المجموع الكلي

• زمن الامتحان: ساعة واحدة.

• الإجابة في الدفتر نفسه.

• الدرجة الكلية للامتحان: ٤٠ درجة.

• عدد صفحات أسئلة الامتحان: (٩).

• يسمح باستخدام: المسطرة، المنقلة،

المثلث القائم، الورق الشفاف.

• **لا يسمح** باستخدام: الآلة الحاسبة.

أقرأ التعليمات الآتية في البداية:

• **أجب عن جميع** الأسئلة في الفراغ

المخصص في ورقة الأسئلة.

• **وضح كل** خطوات حلك في دفتر الأسئلة.

• درجة كل سؤال أو جزء من السؤال

مكتوبة في اليسار بين الحاصرتين [.]

مراجعة/

أ/ سالم أحمد حسن المشيخي
مشرف رياضيات

اعداد/

معلم رياضيات
معلم رياضيات

١) أ/ محمود حنفي محمود
٢) أ/ مصطفى محمود طه

(١)

المديرية العامة للتربية والتعليم بمحافظة ظفار
الامتحان التجريبي لمادة الرياضيات للصف الخامس
الفصل الدراسي الثاني - العام الدراسي ٢٠١٨/٢٠١٩ م
almanahj.com/om

(١) احسب ناتج ضرب 6×700

[١] _____

(٢) اوجد ناتج طرح
 $104,8 - 103,6 =$

[١] _____

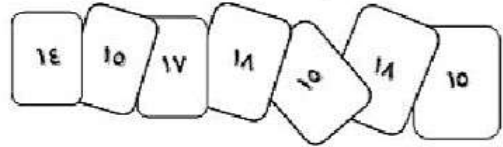
(٣) أكمل بوضع العدد المناسب داخل المربع

$$1 = \boxed{\dots} + 0,6$$

$$\boxed{\dots} = 0,7 + 0,3$$

[١]

(٤) حوِّط منوال القيم التالية



لا يوجد منوال ١٨ ١٧ ١٥ ١٤

[١]

(٥) في تجربة القاء حجر نرد ذي ١٠ أوجه:

زاوج بين العبارات في العمود الأول والاحتمال في العمود الثاني

مستحيل

عدد مكون من منزلتين

غير مرجح

عدد زوجي

متساوي

عدد أكبر من ١٠

مرجح

عدد أكبر من ٢

مؤكد

[٢]

يتبع ٢/

٦

الدرجة

(٢)

المديرية العامة للتربية والتعليم بمحافظة ظفار
الامتحان التجريبي لمادة الرياضيات للصف الخامس
الفصل الدراسي الثاني - العام الدراسي ٢٠١٨/٢٠١٩ م

almanahj.com/om

(٦) حوِّط قيمة ٣,٩ لتر الي أقرب لتر

٣٩ ٤ ٣ ٠,٩

[١]

(٧) أكتب الكسر الذي يمثل عدد المربعات المظللة في الأشكال التالية :



[١]

(٨) احسب مساحة المستطيل في الشكل المقابل



[١]

سم ٢ _____

(٩) حوِّط ناتج العملية: $3 \times (6 + 8)$

١٧ ٢٦ ٤٢ ٥١ ١٤٤

[١]

(١٠) تأمل مجموعة العبارات التالية وضع علامة \checkmark في المكان المناسب

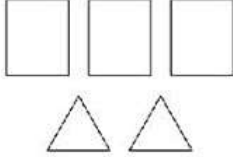
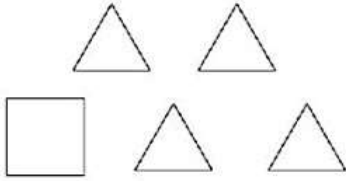
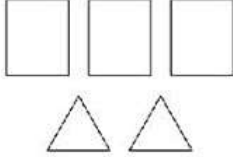
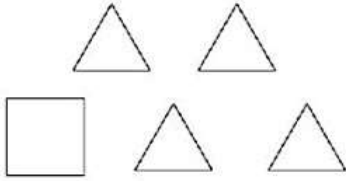
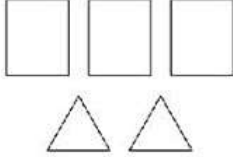
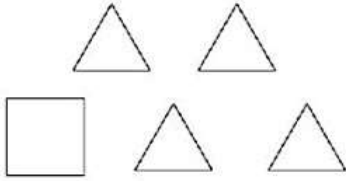
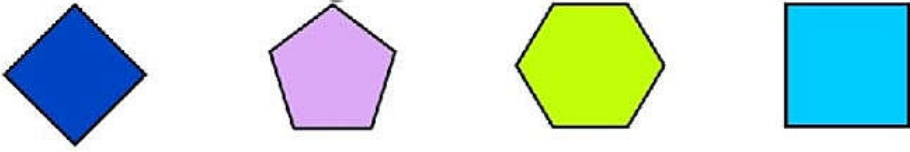
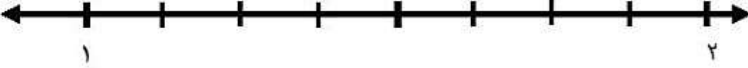
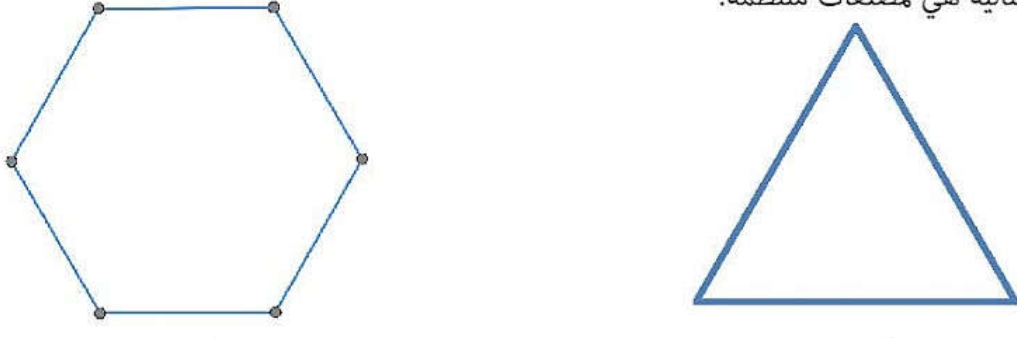
ليس صواب	صواب	
		الكسر العشري ٠,٤ أصغر من ١٢ %
		$50\% = \frac{1}{2}$
		رتبت القيم التالية من الأصغر الى الأكبر : ٠,٢٣ ، ٥٠ % ، $\frac{8}{10}$

[٢]

يتبع ٣/

٦

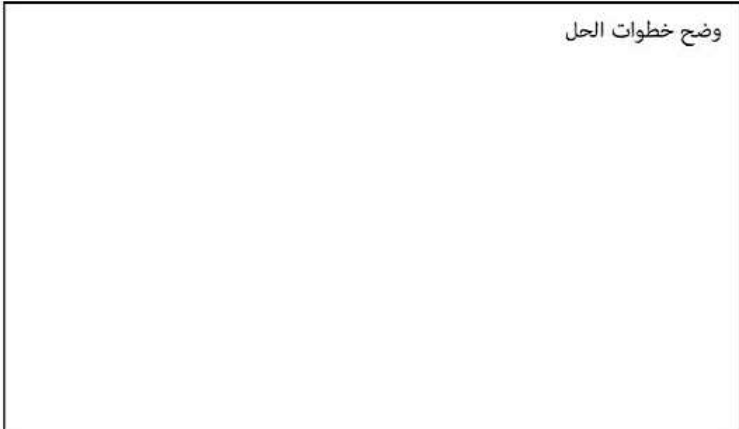
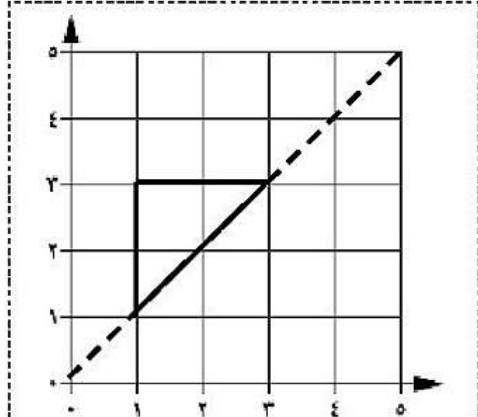
الدرجة

[٧]	<p>(١١) أمامك مجموعة من الأشكال يمكن تكوين شكل ثلاثي الأبعاد منها أكتب اسم الشكل ثلاثي الأبعاد في الجدول</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>الشكل ثلاثي الأبعاد</th> <th>مجموعة الأشكال</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>.....</td> <td>  </td> </tr> <tr> <td>.....</td> <td>  </td> </tr> </tbody> </table>	الشكل ثلاثي الأبعاد	مجموعة الأشكال			(١١)
الشكل ثلاثي الأبعاد	مجموعة الأشكال							
.....								
.....								
[٧]	<p>(١٢) حوط الشكل الذي له أكبر عدد من خطوط التماثل الانعكاسي</p> 	(١٢)						
[٧]	<p>(١٣) اكتب العددين التاليين في الموقع المناسب على خط الأعداد:</p> $1\frac{1}{4}, 1\frac{5}{8}$ 	(١٣)						
[٧]	<p>(١٤) الأشكال التالية هي لمضلعات منتظمة:</p>  <p>احسب الفرق بين محيطي الشكلين</p>	(١٤)						

(٤)

المديرية العامة للتربية والتعليم بمحافظة ظفار
الامتحان التجريبي لمادة الرياضيات للصف الخامس
الفصل الدراسي الثاني - العام الدراسي ٢٠١٨/٢٠١٩م

almanahj.com/om

[١]	<p>(١٥) وجد سالم هاتف في أحد المحلات سعره ١٠٠ ريال وعليه تخفيض ٢٠ % حوط على مقدار التخفيض بالريال</p> <p>١٠٠ ٤٠ ٤ ٢٠ ٢</p>	(١٥)
[٢]	<p>(١٦) التقط محمد ٣٠ صورة ووضعها في ألبوم للصور نصف الصور كانت لمباني ثلث الصور كانت لحيوانات باقي الصور كانت لأشخاص احسب عدد صور الأشخاص</p> <p>وضح خطوات الحل</p> 	(١٦)
[١]	<p>(١٧) ارسم صورة الشكل بالانعكاس حول الخط المائل</p> 	(١٧)
[١]	<p>(١٨) لدي سمية مبلغ ٨٦ ريال؛ قررت أن تصرف منهم ٦ ريالات كل أسبوع؛ فبعد كم أسبوع تكون قد أنفقت المبلغ كاملاً.</p>	(١٨)

يتبع/٥

٥

الدرجة