

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 الأول اضغط هنا

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

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

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

للتحدث إلى بوت المناهج العُمانية على تلغرام: اضغط هنا

https://t.me/omcourse_bot



إجابات كتاب النشاط

صفحة ١٠ : القيمة المكانية

(١) تسعون ألفاً

(٢) (أ) ٩٧٥٣١

(ب) ١٣٥٧٩

(ج) سبعة وتسعون ألفاً وخمسمائة وواحد وثلاثون

ثلاثة عشر ألفاً وخمسمائة وتسعة وسبعون

(٣)



(٥)

١٨٧٠	١٨٧٠٠	٣٧٩٠٢	٤٥٦٧٨	٨٦٤	٣٤٨٩	الداخل
١٨٧٠٠	١٨٧٠٠٠	٣٧٩٠٢٠	٤٥٦٧٨٠	٨٦٤٠	٣٤٨٩٠	الخارج
١٨٧٠٠٠	١٨٧٠٠	٩٠٢٠٠٠	٤٥١٠٠	٨٦٤٠٠٠	٥٤٨٠٠	الداخل
١٨٧٠	١٨٧	٩٠٢٠	٤٥١	٨٦٤٠	٥٤٨	الخارج

صفحة ١٣ :

(١) يوجد أكثر من إجابة، يترك لتقدير المعلم

(٢) يوجد العديد من الإجابات ولكن لا بد من مراعاة أن الأحاد هو الرقم ٥

(٣) الترتيب هو

$$٧٤٩٢٢ < ٨٨٠٤٣ < ٦٠٩٩٩٩ < ٦٥٨١٠٧ < ٧٤٢٢٢٩ < ٨٤١٦٢٤$$

صفحة ١٥ : الترتيب والتقريب

><> (١)

><<



(٤)

مقرباً لأقرب ١٠٠	
٥٠٠	٤٥٦
٤٦٠٠	٤٥٦٢
٤٥٦٠٠	٤٥٦٢٨
٤٥٦٣٠٠	٤٥٦٢٨١

٣٧٧٨ (٥)

٣٨٢٦، ٣٨١٩، ٣٧٨٣، ٣٧٨١، ٣٧٧٩، ٣٧٧٨، ٣٧٧٢، ٣٧٦٢

صفحة ١٩: المتسلسلات والعبارات العامة

(١) ابدأ بالرقم ٢ وعدّ ثلاثات.

٥	٤	٣	٢	١
١٠	٩	٨	٧	٦
١٥	١٤	١٣	١٢	١١
٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦
٢٥	٢٤	٢٣	٢٢	٢١

ابدأ بالرقم ١ وعدّ ثلاثات.

٥	٤	٣	٢	١
١٠	٩	٨	٧	٦
١٥	١٤	١٣	١٢	١١
٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦
٢٥	٢٤	٢٣	٢٢	٢١



ابدأ بالرقم ٣ وعدّ أربعيات.

٦	٥	٤	٣	٢	١
١٢	١١	١٠	٩	٨	٧
١٨	١٧	١٦	١٥	١٤	١٣
٢٤	٢٣	٢٢	٢١	٢٠	١٩
٣٠	٢٩	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥
٣٦	٣٥	٣٤	٣٣	٣٢	٣١

(٢) إضافة ٣

(٣) ٢-٠٢٠٦

(٤) ضع دائرة حول ١٢٠ و ٢٣٠ و ٣٠ و ١٠٠٠

صفحة ٢٤: الجمع والطرح

(١) ٥١٩، ١٩١

صفحة ٢٦: الضرب في رقم واحد

(ب) ٢٤، ٥٠، ٢٤٥

(١) (أ) ١١، ٤، ١١٤

صفحة ٣٨: القسمة

$$\boxed{33} = 5 \div 165 \quad (١)$$



$$\boxed{42} = 3 \div 126$$

$$\boxed{27} = 8 \div 104$$

$$\boxed{34} = 6 \div 204$$



٣٨٠٤٣ (٢)

(ب) ٢٨ كرتونة

(٣) (أ) ٢٢ فريقاً

٥٠ (٤)

صفحة ٤٦: الجمع والطرح والضرب والقسمة

$$١٠٩, ١ = ٧٤, ٢٩ + ٣٤, ٨١ (١)$$

صفحة ٥٠: المضاعفات والمربعات

(١)

١ ^٢	٨ ^٢		٨	٤ ^٢
٨				٢
	٩ ^٢		٤ ^٢	
٢ ^٢				٣ ^٢
٤	١ ^٢		٠	٦ ^٢

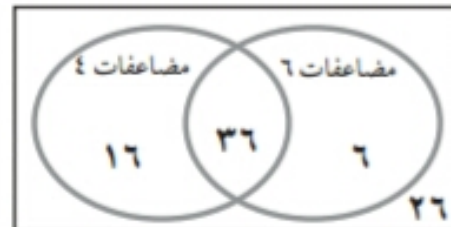
٧٢٠٥٦٠٣٢ (٢)

٧٢ (٣)

٥٤٠٤٨٠٤٢٠٣٦ (٤)

١٥ (٥)

(٦)



٨١٠٦٤ و ٣٦٠٢٥٠١٦ (٧)



صفحة ٥٢: العوامل وقابلية القسمة

(١) ٨، ٤، ٢، ١

٩، ٣، ١

١٥، ٥، ٣، ١

(٢) ١ و ٢، ٢٤ و ٣، ١٢ و ٤، ٨ و ٦

١ و ٢، ٢٨ و ٤، ١٤ و ٧

١ و ٢، ٣٢ و ٤، ١٦ و ٨

(٣)



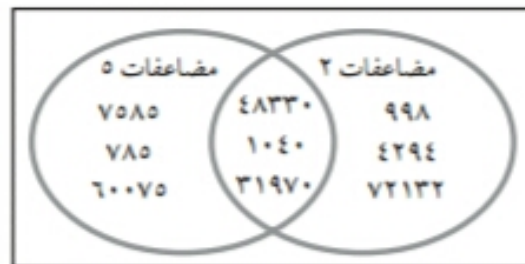
(٤) ١٠٥، ١١٠، ١١٥

(٦)

١٠	٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
----	---	---	---	---	---	---	---	---	---

صفحة ٥٤: المضاعفات والاعداد المربعة والعوامل

(١)





صفحة ٥٦ : الأشكال الثنائية الأبعاد والمجسمات الثلاثية الأبعاد

(١) توجد إجابات عديدة، بعضًا منها:



مثلث غير متطابق الضلعين

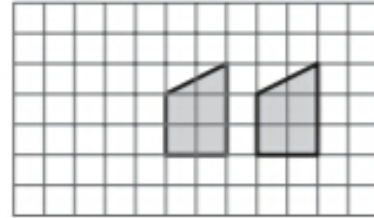


مثلث متساوي الأضلاع

(٣) تحقق من أن رسومات الطلاب هي مثلثات قائمة الزوايا.

صفحة ٧٠ : الانسحاب والانعكاس

(١)



(٢) (أ) ج

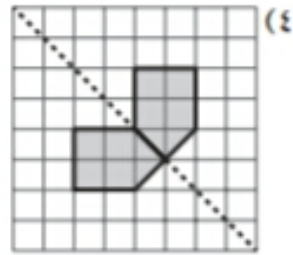
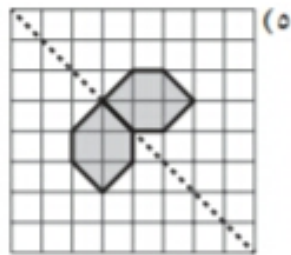
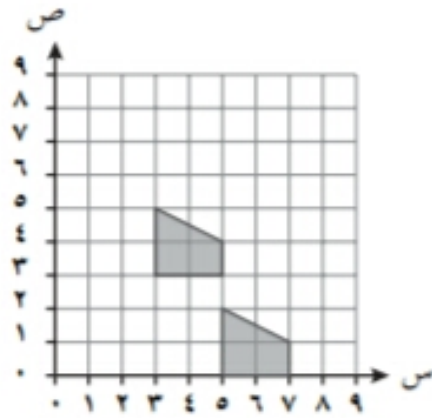
(ب) د

(ج) ٥ مربعات لليمين.

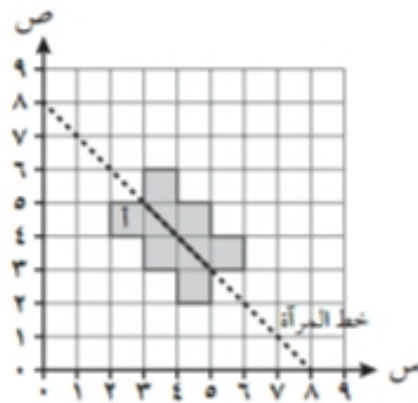
(د) ٦ مربعات يسارًا و مربع واحد لأعلى.



(٣)



(٦)





صفحة ٧٦: الوقت

(١) ١٤ ثانية

(٢)

١٩:٠٠	٧:٠٠ مساءً	٧ تمامًا في المساء
٠٩:٤٥	٩:٤٥ صباحًا	العاشرة إلا الربع في الصباح
١٤:٢٠	٢:٢٠ مساءً	اثنا عشر وعشرون دقيقة بعد الظهر
١٥:١٥	٣:١٥ مساءً	ثلاثة وربع بعد الظهر

(٣) ٧:٥٠

(٤) ١١:٢٣ مساءً

(٥)

١٥:٣٠

(٦) ١٦:٠٠

(٧) ١١:٠٥

(٨) ٤ ساعات و ٤٠ دقيقة

(٩) ساعتان و ٤٥ دقيقة

صفحة ٧٩: الجداول الزمنية

(٣) ٦ شهور و ١٦ يومًا، ٥ شهور و ٦ أيام، الرحلة الثانية، شهر وعشرة أيام.

(٤) و (٥) له عدة حلول حسب فرضية الشهر ويتم استخدام التقويم للحل.

صفحة ٨١: الأعداد الموجبة والسالبة

(٢) أولان باتور

كراتشي

١٨، ١٤، ٥، ١، ٣، -٨، -٢٠، -



(٣)

درجة الحرارة الجديدة	الارتفاع أو الانخفاض في درجة الحرارة	درجة الحرارة الآن (درجة سيليزية)
٣- درجة سيليزية	انخفاض ٥ درجات	٢
٥- درجة سيليزية	ارتفاع ٨ درجات	٣-
٤- درجة سيليزية	انخفاض ٥ درجات	١
٢- درجة سيليزية	ارتفاع درجتين	٤-
٠ درجة سيليزية	انخفاض ٦ درجات	٦

درجة الحرارة (درجة سيليزية)	الفرق في درجات الحرارة عن لندن	المكان
١-		لندن
٢٥-	٢٤ درجة أقل	موسكو
١١-	١٠ درجات أقل	نيويورك
١٤-	١٣ درجة أقل	أوسلو
٣٦	ارتفاع ٢٧ درجة	ريودي جانيرو

صفحة ٨٣: النظام العشري

٩,٧٥,٩,٥٩,٧,٩٥,٥,٩٧,٧,٥٩,٥,٧٩,٩٧,٥,٧٩,٥,٧٥,٩,٥٩,٧,٥٧,٩ (٣
 ٥,٥ > ٥,٠٥ (٧
 ٣,٤ و ١,٤ (٨



صفحة ٨٨: كسور الأعداد العشرية

$$\frac{1}{9} = \frac{1}{2}$$

$$\frac{1}{12} = \frac{1}{10}$$

$$\frac{1}{20} = \frac{1}{8}$$

$$\frac{1}{200} = \frac{1}{4}$$

صفحة ٨٩: استراتيجيات عمليات الضرب

$$2700, 2400, 720, 350 (2)$$

$$231, 209 (3)$$

$$425, 325 (4)$$

$$120, 78 (5)$$

صفحة ٩١: المضاعفة والتنصيف

(١)

$$7 \xrightarrow{\text{الضعف}} 14 \xrightarrow{\text{الضعف}} 28 \xrightarrow{\text{الضعف}} 56$$

$$0,7 \xrightarrow{\text{الضعف}} 1,4 \xrightarrow{\text{الضعف}} 2,8 \xrightarrow{\text{الضعف}} 5,6$$

$$0,07 \xrightarrow{\text{الضعف}} 0,14 \xrightarrow{\text{الضعف}} 0,28 \xrightarrow{\text{الضعف}} 0,56$$

$$1, 2, 4, 8, 16, 32, 64 (2)$$

$$1680 (3)$$

$$16800$$

$$740$$

$$7400$$

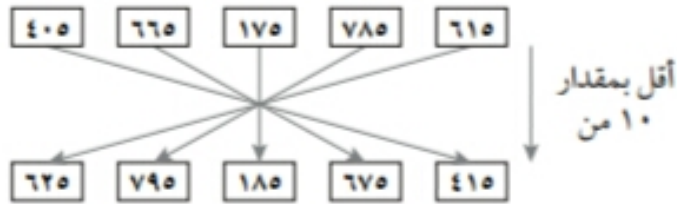
(ب) ٨ خرزات

(٤) (أ) ٦ ريالات



صفحة ٩٤: الاستراتيجيات الذهنية للجمع والطرح

(١)



(٢)



١٣٧.٣٣١ (٣)

٢٠٨٣.٦



Maths G5 TR_1st...

