

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العُمانية



موقع المناهج العُمانية

www.alManahj.com/om

* 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 للصف الخامس اضغط هنا

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

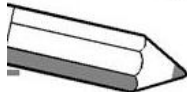
* لتحميل جميع ملفات المدرس إسلام عيد اضغط هنا

للتحدث إلى بوت المناهج العُمانية على تلغرام: اضغط هنا

https://t.me/omcourse_bot

افهم وفك

مثال : العدد ٦٣٤٨١٠

يقرأ : ستمائه واربعه وثلاثون الف
وسبعماهه وعشرون

المائة الف تكتب : ١٠٠٠٠

المائة الف : هو اصغر عدد مكون من ٦ ارقام

القيمة المكانية لأرقام العدد ٧١٣٠٦٥

مثال توضيحي

مئات الوف	عشرات الوف	احاد الوف	مئات	عشرات	احاد
٧	١	٣	٠	٦	٥

تمارين متنوعة

[١] اقرأ الأعداد الآتية

٣٠٠٤١٨ (٣)	١٠٥٢٠٦ (٢)	٥١٢٣٥٦ (١)
٣٥٢٧١٠ (٦)	١٨٥٠٦٩ (٥)	٧٤٠٧٤٠ (٤)
١٦٧٠٤٠ (٩)	١٠٠٣٧٥ (٨)	٧٠٠٥٩٣ (٧)
٩٩٩٩٩٩ (١٢)	٩٠١٤٠١ (١١)	٣٠١٠٠٥ (١٠)

[٢] اكتب بالأرقام كل من الأعداد الآتية

- (١) مائة وسبعين وخمسون ألف واربعمائه وثلاثة وستون)
- (٢) تسعمائه وسته وعشرون ألف ومائه وخمسه وثلاثون)
- (٣) سبعماهه وثلاثه واربعون ألف و ستة وثمانون)
- (٤) اربعماهه وثمانون ألف وستمائه وستون)
- (٥) مائتان وخمسه واربعون ألف وتسعمائه)
- (٦) ثلاثمائة وتسعة الاف وستمائه وسبعين وخمسون)

[٣] اختزال الأحكام الصحيحة مما بين الأقواء

- | | |
|----------------------------------|--|
| (٧٥٠٧٠٠، ٧٥٠٧٠، ٧٥٠٠٧، ٧٥٠٧) | خمسة وسبعون ألف وسبعين بالأرقام |
| (١٦٠٧٤٠، ١٦٧٠٤٠، ٧٤٠١٦٠، ١٦٧٤٠) | مائة وستون ألف وسبعمائة واربعون |
| (٧٥٠٠٩٣، ٥٩٣٧٠، ٧٠٠٢٩٣، ٧٠٥٩٣) | سبعون ألف وخمسينية وثلاثة وتسعون |
| (٣٧٥١٠٠، ١٣٧٥، ١٠٣٧٥، ١٠٣٧٥) | مائة ألف وثلاثمائة وخمسة وسبعون |
| (٩٩٩٩٩٨، ٩٩٩٠٩٩، ٩٩٩٩٩٩، ٩٨٧٦٥٤) | أكبر عدد مكون من ٦ ارقام هو |

۴ [اکمل مایاں]

- (١) قيمة الرقم ٧ في العدد = ٧٢٣٦٠٨

(٢) قيمة الرقم ٤ في العدد = ١٥٦٣٤٨

(٣) قيمة الرقم ٣ في العدد = ٢٣٠٠٤٥

(٤) القيمة المكانية للرقم ٣ في العدد ٩٣٢٥٦٧ هي

(٥) القيمة المكانية للرقم ٥ في العدد ٢٤٥٦٧٣ هي

(٦) القيمة المكانية للرقم ٦ في العدد ٧٦٢٥٩٣ هي

[۵] اکمل مایاں

- (١) قيمة الرقم ٣ في العدد ٩٢٥٠٣١ =

(٢) قيمة الرقم ٥ في العدد ١٦٢٥٤٨ =

(٣) قيمة الرقم ٦ في العدد ٤٨٦٠١٥ =

(٤) القيمة المكانية للرقم ٧ في العدد ١٢٣٧٦٥ هي

(٥) القيمة المكانية للرقم ٤ في العدد ٩٧٦٥٤١ هي

(٦) القيمة المكانية للرقم ٨ في العدد ١٩٨٤٥٦ هي

[٦] اكمل ما ياتي

$$\dots + \dots + \dots + \dots + \dots = 726459 \quad (١)$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots + \dots = 147962 \quad (٢)$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots + \dots = 345136 \quad (٣)$$

[٧] كون أكبر عدد وصغر عدد مكون من الأرقام ٦ ، ٢ ، ٣ ، ٥ ، ١ ، ٤

أكبر عدد ، أصغر عدد

[٨] كون أكبر عدد وصغر عدد مكون من الأرقام ١ ، ٩ ، ٣ ، ٤ ، ٦ ، ٧

أصغر عدد ، أكبر عدد

[٩] اكمل ما ياتي

..... (٢) اكبر عدد مكون من ٦ ارقام هو (١) اصغر عدد مكون من ٦ ارقام هو

..... (٤) اكبر عدد مكون من ٦ ارقام مختلفه (٣) اصغر عدد مكون من ٦ ارقام مختلفه

[١٠] ضع علامة < او > او =

٤٦٥٣٢٤ ٤٦٥٢٣٤

٤٣٧٨٧٦ ٤٣٧٧٨٩

٣٦٩٢١٣ ٣٦٩١٢٣

٩٣٢٤٥ ١٣٢٠٤٥

٥٢٣٤٦٢ ٥٢٣٤٧٢

٣٢١٥٨٧ ٣٢١٥٨٧

٨٧١٦١٨ ٨٧١٦١٨

٣٤٣٣٥١ ٢٤٣٦٨٩

٧٤٠٠١ ١٠٠٠٧٤

٣٠٢٠٠١ ٨٥٦٧٩

[١١] رتب تنازليا ٦٤٥٣٢١ ، ٦٥٤٣٢١ ، ١٤٣٢٦٥ ، ١٤٢٣٦٥ ، ١٤٣٢٦

[١٢] رتب تصاعديا ٣٢٥٠٦٤ ، ٣٢٥٠٤٦ ، ٣٠٢٥٦٤ ، ٣٢٥٦٠٤

العدد ١٠٠٠٠٠٠ يقرأ عشرة مليون

المليون يكتب : ١٠٠٠٠٠٠

العدد ١٠٠٠٠٠٠٠ يقرأ مائة مليون

المليون هو أصغر عدد مكون من ٧ أرقام

القيمة المكانية لأرقام العدد ٧٩١٢٠٤٣٦٨

مثال توضيحي

الواحدات	الآلاف	العشرات	الآلاف						
الآلاف	الآلاف	الآلاف	الآلاف	الآلاف	الآلاف	الآلاف	الآلاف	الآلاف	الآلاف
٧	٩	١	٢	٠	٤	٣	٦	٨	

تمارين متنوعة

[١] اقرأ الأعداد الآتية

٢٤٠٥٣٩٦ (٣)

٧٣٥٤٦٢١ (٢)

١١٧٠٦٥٠ (١)

٢٢١٥٣٠٢٧ (٦)

٧٣٤٢١٦٨٥ (٥)

٨٠٠٠٣٠٠ (٤)

٥٦٤٢٥٣٦٠١ (٩)

٦٨٧٣٠٠٥٠ (٨)

٥٠٢٠٠٣٦٦ (٧)

٦٠٠٤٠٠٢٠٠ (١٢)

٩٨٧٦٥٤٣٢١ (١١)

٩٠١٤٢٠٣٦٨ (١٠)

[٢] اكمل ما ياتي

$$(١) + مليون + ألف = ٩٧٥٦٤٢٣$$

$$(٢) + مليون + ألف = ٢٤٠٥٣٩٦$$

$$(٣) + مليون + ألف = ٨٣٠٠٥٩٧$$

$$(٤) + مليون + ألف = ٧٣٤٢١٦٨٥$$

$$(٥) + مليون + ألف = ٢٢١٥٣٠٢٧$$

$$(٦) + مليون + ألف = ٨٠٩٠٠٥٠٠٠$$

[٣] اكمل ما ياتى

- (١) اصغر عدد مكون من ٧ ارقام هو
 (٢) العدد $68730050 =$ مليون و الف و
 (٣) العدد ٢٥ مليون و ١٧ الف و ٩ يكتب
 (٤) قيمة الرقم ٣ في العدد ٣٧١٢٠١٤ هي
 (٥) القيمة المكانية للرقم ٥ في العدد ٥٢١٩٨٤٠ هي

[٤] اكمل ما ياتى

- (١) ١٣ مليون و ١٢٣ الف و ٥٦٧ =
 (٢) قيمة الرقم ٩ في العدد ٤٦٩١٦٢٤٣ هي
 (٣) القيمة المكانية للرقم ٥ في العدد ٥٣٠٤٩٣٨ هي
 (٤) العدد $71436518 =$ مليون + الف +
 (٥) المليون هو اصغر عدد مكون من ارقام

[٥] ضع علامة < او > او -

٤٩٨٦٥٥٧	<input type="checkbox"/>	٥٢٤٣١١٢	١٩٢٥٠٨٥	<input type="checkbox"/>	١٩٢٤٠٨٥
٢٢٠١٢٣٥٦٨	<input type="checkbox"/>	٢٢٠١٢٣٥٦٧	٥٦٤٣٠٦٠٨	<input type="checkbox"/>	٥٦٣٤٠٦٠٨
٣٤٨٦٠٠٢٤٥	<input type="checkbox"/>	٤٨٦٠٠٠٢٤٥	٢٨٥٧٢٤٠٥	<input type="checkbox"/>	٢٨٥٢٧٤٠٥
١٠٠.....	<input type="checkbox"/>	$1 + 999999$	٧٦١٢٣١٠٠	<input type="checkbox"/>	٧٦١٢٣١٠٠

[٦] اكمل ما ياتى

- + + = ٣٦٥١٠٢٨ (١)
 + + = ٦٠٠٠٨٣٤ (٢)
 + + = ٨٩٣٤١٢٦٧ (٣)
 + + = ٢٣٦٠٠١٥٦ (٤)
 + + = ١٠٨٠٠٩٠٠ (٥)