

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>

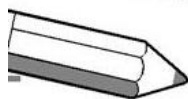
* لتحميل جميع ملفات المدرس إسلام عيد اضغط هنا

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

https://t.me/omcourse_bot

افهم وفكر

مثال : العدد ٦٣٤٨١٠
يقرأ : ستمائه واربعه وثلاثون الف
وسبعمائه وعشره



المائة الف تكتب : ١٠٠٠٠٠

المائة الف : هو اصغر عدد مكون من ٦ ارقام

مثال توضيحي القيمة المكانية لأرقام العدد ٧١٣٠٦٥

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

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 كلام من الأعداد الآتية

(.....)

(١) مائة وسبعة وخمسون الف واربعمائه وثلاثة وستون

(.....)

(٢) تسعمائه وستة وعشرون الف ومائه وخمسة وثلاثون

(.....)

(٣) سبعمائه وثلاثة واربعون الف و ستة وثمانون

(.....)

(٤) اربعمائه وثمانون الف وستمائه وستون

(.....)

(٥) مائتان وخمسة واربعون الف وتسعمائه

(.....)

(٦) ثلاثمائة وتسعة الاف وستمائه وسبعة وخمسون

[٣] اختر الاجابة الصحيحة مما بين الاقواس

- (١) خمسة وسبعون الف وسبعة بالأرقام
 (٢) مائة وستون الف وسبعمئة واربعون
 (٣) سبعون الف وخمسمائة وثلاثة وتسعون
 (٤) مائة الف وثلاثمئة وخمسة وسبعون
 (٥) اكبر عدد مكون من ٦ ارقام هو
- (٧٥٠٧٠٠ ، ٧٥٠٧٠ ، ٧٥٠٠٧ ، ٧٥٠٧)
 (١٦٠٧٤٠ ، ١٦٧٠٤٠ ، ٧٤٠١٦٠ ، ١٦٧٤٠)
 (٧٥٠٠٩٣ ، ٥٩٣٧٠ ، ٧٠٠٢٩٣ ، ٧٠٥٩٣)
 (٣٧٥١٠٠ ، ١٣٧٥ ، ١٠٠٣٧٥ ، ١٠٣٧٥)
 (٩٩٩٩٩٨ ، ٩٩٩٠٩٩ ، ٩٩٩٩٩٩ ، ٩٨٧٦٥٤)

[٤] اكمل ما ياتي

- (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

[٥] اكمل ما ياتي

- (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 يأتي

..... + + + + + = ٧٢٦٤٥٩ (١)

..... + + + + + = ١٤٧٩٦٢ (٢)

..... + + + + + = ٣٤٥١٣٦ (٣)

[٧] كون اكبر عدد واصغر عدد مكون من الارقام ٤ ، ١ ، ٥ ، ٣ ، ٢ ، ٦

اكبر عدد ، اصغر عدد

[٨] كون اكبر عدد واصغر عدد مكون من الارقام ٧ ، ٦ ، ٤ ، ٣ ، ٩ ، ١

اكبر عدد ، اصغر عدد

[٩] اكمل ما يأتي

(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 ، ١٤٢٣٦٥ ، ١٤٣٢٦٥ ، ٦٥٤٣٢١

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

المليون يكتب : ١٠٠٠٠٠٠٠

العدد ١٠٠٠٠٠٠٠٠٠ يقرأ عشرة مليون

العدد ١٠٠٠٠٠٠٠٠٠ يقرأ مائة مليون

المليون هو اصغر عدد مكون من ٧ ارقام

مثال توضيحي

القيمة المكانية لأرقام العدد ٧٩١٢٠٤٣٦٨

احاد	عشرات	مئات	احاد	عشرات	مئات	احاد	عشرات	مئات
٨	٦	٣	٤	٠	٢	١	٩	٧
مئات	عشرات	مئات	الوف	عشرات	الوف	مئات	عشرات	مئات
ملايين	ملايين	ملايين	ملايين	ملايين	ملايين	ملايين	ملايين	ملايين

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 يأتي

- (١) ٩٧٥٦٤٢٣ = مليون + الف +
- (٢) ٢٤٠٥٣٩٦ = مليون + الف +
- (٣) ٨٣٠٠٥٩٧ = مليون + الف +
- (٤) ٧٣٤٢١٦٨٥ = مليون + الف +
- (٥) ٢٢١٥٣٠٢٧ = مليون + الف +
- (٦) ٨٠٩٠٠٥٠٠٠ = مليون + الف +

[٣] اكمل ما يأتي

- (١) اصغر عدد مكون من ٧ ارقام هو
- (٢) العدد $٦٨٧٣٠٠٥٠ =$ 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 يأتي

- (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 $٧١٤٣٦٥١٨ =$ 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 |
| ١٠٠٠٠٠٠ | <input type="checkbox"/> | ١ + ٩٩٩٩٩٩ | ٧٦١٢٣١٠٠ | <input type="checkbox"/> | ٧٦١٢٣١٠٠ |

[٦] اكمل ما يأتي

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