

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية



*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 عائشة النعيمي اضغط هنا

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

https://t.me/omcourse_bot



- (١) أستطيع أن أحد القيمة المكانية لأي رقم في عدد ضمن ٦ منازل.
(٢) أستطيع أن أقرأ الأعداد ضمن ٦ منازل.

(١-١) القيمة المكانية

الفصل الدراسي الأول

الصف : الخامس الأساسي

المادة: الرياضيات

أ. عائشة النعيمي

مدرسة أمية بنت قيس للتعليم الأساسي (٥-٩)



٣٧٤١٥٩

لوحة منازل الأعداد :

الألوف			الواحدات		
مئات	عشرات	آحاد	مئات	عشرات	آحاد
٣	٧	٤	١	٥	٩

٣٠٠٠٠٠

٧٠٠٠٠

٤٠٠٠

١٠٠

٥٠

٩

almanahji.com



لوحة منازل الأعداد :

مُفردات الدرس

عشرة آلاف:

هي أكبر بـ ١٠ مرات من الألف
($10000 = 1000 \times 10$).

مائة ألف:

هي أكبر بـ ١٠٠ مرة من الألف
($100000 = 1000 \times 100$).

مئات الألوف	عشرات الألوف	ألف	مئات	عشرات	آحاد
١	٠	٠	٠	٠	٠

القيمة المكتوبة للرقم ١

آحاد	عشرات	مئات	آحاد الألوف	عشرات الألوف	مئات الألوف
١	١٠	١٠٠	١٠٠٠	١٠٠٠٠	١٠٠٠٠٠

الواحدات			الألوف		
آحاد	عشرات	مئات	آحاد	عشرات	مئات
٠	٠	٠	٠	٠	١



مثال

أضع العدد ٤٠٧٢١ على لوحة القيمة المكانية ثم اقرأه بطريقة صحيحة

الحل :

الألوف			الواحدات		
مئات	عشرات	آحاد	مئات	عشرات	آحاد
	٤		٧	٢	١

أربعون ألف و سبعمائة و واحد و عشرون

سؤال : ما القيمة المكانية للرقم ٧٠٠ ؟ ما القيمة المكانية للرقم ٤٠٠٠٠ ؟



اقرأ الأعداد الآتية بطريقة صحيحة

تدريباً

٣٠٠٤١٨ (٣)

٢٠٦ (٢)

٢٣٥٦ (١)

٥٢٧١٠ (٦)

١٨٥٠٦٩ (٥)

٤٠٧٤٠ (٤)

الحل :

٣ ثلاثمائة ألف و أربعمئة وثمانية عشر

٢ مئتان وستة

١ ألفان و ثلاثمئة وستة و خمسون

٦ اثنان و خمسون ألف و سبعمائة و عشرة

٥ مائة و خمسة وثمانون ألف و تسعة وستون

٤ أربعون ألف و سبعمائة و أربعون



اختر العدد الذي يمثل العبارة (الصورة القياسية)

تدريب ٢

- (١) خمسة وسبعون ألف وسبعة بالأرقام
(٧٥٠٧٠٠ ، ٧٥٠٧٠ ، ٧٥٠٠٧ ، ٧٥٠٧)
- (٢) مائة وستون ألف وسبعمائة وأربعون
(١٦٠٧٤٠ ، ١٦٧٠٤٠ ، ٧٤٠١٦٠ ، ١٦٧٤٠)
- (٣) سبعون ألف وخمسمائة وثلاثة وتسعون
(٧٥٠٠٩٣ ، ٥٩٣٧٠ ، ٧٠٠٢٩٣ ، ٧٠٠٩٣)
- (٤) مائة ألف وثلاثمائة وخمسة وسبعون
(٣٧٥١٠٠ ، ١٣٧٥ ، ١٠٠٣٧٥ ، ١٠٣٧٥)
- (٥) أكبر عدد مكون من ٦ أرقام هو
(٩٩٩٩٩٨ ، ٩٩٩٠٩٩ ، ٩٩٩٩٩٩ ، ٩٨٧٦٥٤)

(١) حددي القيمة المكانية للرقم الذي تحته خط :

6.....	←	$\begin{array}{r} 214014 \\ \underline{\quad} \end{array}$
7...	←	$\begin{array}{r} 211743 \\ \underline{\quad} \end{array}$
9.....	←	$\begin{array}{r} 900053 \\ \underline{\quad} \end{array}$

(٢) ما العدد الناقص :

$$\begin{array}{|c|} \hline ? \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline 8 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline ? \\ \hline \end{array} + 50000 = 54?08$$

$\begin{array}{|c|} \hline 8 \\ \hline \end{array}$
 $\begin{array}{|c|} \hline 4000 \\ \hline \end{array}$
 $\begin{array}{|c|} \hline 3 \\ \hline \end{array}$

تمرين

(١) اكمل الشكل بكتابة الإجابة المناسبة :

٣٠

١٠ × ؟

٣٠٠

١٠٠ × ؟

٣٠

؟

١٠٠٠٠ ÷ ؟

؟

٣٠٠٠٠٠

١٠٠ ÷ ؟

؟



almanahi.com/om

هيا
نلعب

ظاهرون
مائة

1 . . x 0 .
0 . . =

B. Busquet





٤ . . . ٤

E. Busquet

هيا
نلعب



هيا
نلعب

القِيَمَة
المُكاشِفَة

٩ ٦ ٤ ٨ ٥ ٢

٨ . . .

B. Busquet

هيا
نلعب

أربعون ألف
وسبعة وثمانون

B. Busquet

اقرا
٨٦

almanahji.com/om





A large circular diagram on a yellow textured background. The diagram consists of a central white circle with a grey border. Inside the circle, there is a dotted line forming a shape that resembles the Arabic letter 'A'. A blue watermark 'ahmanahi.com/om' is written across the circle. To the right of the circle is a red dot. Below the circle is a white scroll with a black outline, containing the Arabic letter 'A'. The scroll is partially unrolled, showing the letter 'A' in the center. The background of the entire slide is a dark orange color.

هيا
نلعب

هيا
نلعب

ألف
٦
٠
٤

سبعة عشر ألف
وأربعمائة وستة

B. Busquet





فيديو

حل تمارين النشاط (١-٢) ص ١٠ + كتاب الطالب (١ - ٤) ص ١٢

القيمة المكانية

almanahj.com/om

