

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 عمار أحمد اضغط هنا

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

[https://t.me/omcourse\\_bot](https://t.me/omcourse_bot)

## القيمة المكانية

تحدد القيمة المكانية حسب وقوع الرقم في خانة من التوزيع الآتي :

مئات الآلاف

عشرات الآلاف

آحاد الآلاف

مئات

عشرات

آحاد

مثال ١ :

أكمل ما يلي : (١) القيمة المكانية للرقم ٤ في العدد ٢٣٤٥٦٧ هي .....

(٢) ثلاثمائة و خمسة و ثلاثون ألفاً ومئتان وواحد وسبعون تكتب بالرموز .....

(٣) الصورة التحليلية للعدد ٥٢٤٠٩٦ هي .....

**الإجابة :**

(١) ٤٠٠٠ أو آحاد الآلاف

(٢) ٣٣٥٢٧١

(٣)  $٥٠٠٠٠٠ + ٢٠٠٠٠ + ٤٠٠٠ + ٩٠ + ٦$

مثال ٢ :

قال مهند أن القيمة المكانية للرقم ٧ في العدد ٣٥٤٧٠٢ أصغر من القيمة المكانية للرقم ٧ في العدد

١٧٥٤٦٢ هل ما يقوله مهند صحيح ؟

فسر ذلك :

**الإجابة :**

كلام مهند صحيح

السبب : القيمة المكانية للرقم ٧ في العدد ٣٥٤٧٠٢ هي ٧٠٠

القيمة المكانية للرقم ٧ في العدد ١٧٥٤٦٢ هي ٧٠٠٠٠

$٧٠٠٠٠ > ٧٠٠$

مثال ٣ :

حوظ الصيغة التحليلية للعدد ٦٠٠٧٠٠ هي :

$$٦٠٠٠٠٠ + ٧٠٠ \quad ٦٠٠٠٠ + ٧٠٠ \quad ٦٠٠٠ + ٧٠٠ \quad ٦٠٠ + ٧٠٠$$

$$٦٠٠٠٠٠ + ٧٠٠$$

الإجابة :

مثال ٤ : أكتب بالكلمات : ستمائة و سبعة ألف و خمسة و أربعون ؟ و عبر عنه بالصورة التحليلية ؟

الإجابة :

مئات الآلاف

عشرات الآلاف

آحاد الآلاف

مئات

عشرات

آحاد

٦

٠

٧

٠

٤

٥

العدد هو : ٦٠٧٠٤٥

الصيغة التحليلية : ٦٠٠٠٠٠ + ٧٠٠٠ + ٤٠ + ٥

## نشاط (١)

مثال ١ : حوِّط على الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات المتعددة فيما يلي :

(١) الرقم الموجود في منزلة مئات الألوف في العدد ٢٠١٤٥٩ هو :

- (أ) الصفر (ب) ١ (ج) ٢ (د) ٤

(٢) العدد ٣١٦٠٧٠ يكتب بالكلمات :

- (أ) ثلاثمائة وواحد وستون ألفاً وسبعون  
(ب) ثلاثمائة وستة عشر ألفاً وسبعون  
(ج) واحد وثلاثون ألفاً وستمائة وسبعون  
(د) ثلاثة آلاف وستمائة وسبعون

(٣) القيمة المكانية للرقم تسعة في العدد ٣٩٤٥٦١ هي :

- (أ) تسعمائة (ب) تسعة آلاف (ج) تسعون ألفاً (د) تسعمائة ألف

(٤) العملية التي يجب إجراؤها لتغيير العدد ٣٥٥١٤٩ ليصبح ٣٥٩١٤٩ في خطوة واحدة هي :

- (أ) إضافة ٥٠٠٠ (ب) إضافة ٤٠٠٠ (ج) إضافة ٥٠٠ (د) إضافة ٤٠٠

(٥) العدد المكافئ لـ ١٤١ ألفاً وخمسون عشرة هو :

- (أ) ١٤١٥٠٠ (ب) ١٤١٠٥٠ (ج) ١٤١٥٠ (د) ١٤١٠٥

أكمل المربعات:

$$٧٦٥٠٣٠٤ = \boxed{\phantom{000}} + ٦٠٠٠ + \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} + ٤$$