

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 الرابع اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/4>

\* للحصول على جميع أوراق الصف الرابع في مادة رياضيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/4math>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الرابع في مادة رياضيات الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/4math1>

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الرابع اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/grade4>

\* لتحميل جميع ملفات المدرس أحمد عمار اضغط هنا

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

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

## التقريب إلى ١٠ و ١٠٠ و ١٠٠٠

التقريب للعدد ١٠

نستبدل أول رقم ب صفر

إذا كان الآحاد عدد كريم نزيد العشرات ١

إذا كان الآحاد عدد بخيل تبقي العشرات كما هي

## قرب الأعداد الآتية إلى أقرب

مثال ١ :

٢٩٩٩ ، ٢٧٦٣ ، ٥٢٧٦ ، ١٤٧٣ ، ٨٤٢٥

٨٤٢٥	١٢
١٤٧٣	١٢
٥٢٧٦	١٢
٢٧٦٣	١٢
٢٩٩٩	١٢

## التقريب للعدد ١٠٠

نستبدل أول رقمين ب صفرين

إذا كان العشرات عدد كريم نزيد المئات ١

إذا كان العشرات عدد بخيل تبقي المئات كما هي

## قرب الأعداد الآتية إلى أقرب

مثال ٢ :

٨٤٢٥ ، ١٤٧٣ ، ٥٢٨٦ ، ٢٧٣٦ ، ٢٩٩٩

٨٤٢٥  
12١٤٧٣  
12٥٢٨٦  
12٢٧٣٦  
12٢٩٩٩  
12

## التقريب للعدد ١٠٠٠

نستبدل أول ثلاث أرقام ب أصفار

إذا كان المئات عدد كريم نزيد الآلاف ١

إذا كان المئات عدد بخيل تبقي الآلاف كما هي

## مثال ٢ : قرب الأعداد الآتية إلى أقرب ١٠٠٠

٨٤٢٥ ، ١٥٧٣ ، ٧٢٥٦٨ ، ٤٦٣١٢ ، ٩٩٩٩٩

٨٤٢٥  
12 12١٥٧٣  
12 12٧٢٥٦٨  
12 12٤٦٣١٢  
12 12٩٩٩٩٩  
12 12

## نشاط (١)

**اختر الإجابة الصحيحة مما بين المتعدد فيما يلي :**

(١) عند تقريب العدد ٧٩٢٥ إلى أقرب ١٠ يصبح

- (أ) ٨٠٠٠ (ب) ٧٩٢٠ (ج) ٧٩٣٠ (د) ٧٩٠٠

(٢) عند تقريب العدد ٧٩٢٥ إلى أقرب ١٠٠ يصبح

- (أ) ٨٠٠٠ (ب) ٧٨٠٠ (ج) ٧٩٣٠ (د) ٧٩٠٠

(٣) عند تقريب العدد ٧٩٢٥ إلى أقرب ١٠٠٠ يصبح

- (أ) ٨٠٠٠ (ب) ٧٩٢٠ (ج) ٧٩٣٠ (د) ٧٩٠٠

(٤) عند تقريب العدد ٧٩٩٥ إلى أقرب ١٠ يصبح

- (أ) ٨٠٠٠ (ب) ٧٩٢٠ (ج) ٧٩٣٠ (د) ٧٩٠٠

(٥) العدد الذي يصبح ٤٩٠٠ عند تقريبه لأقرب مائة من الأعداد الآتية هو

- (أ) ٤٨٢٩ (ب) ٤٨٩٢ (ج) ٤٩٥٣ (د) ٤٩٩٥

(٦) العدد الذي يصبح ٤٩٠٠ عند تقريبه لأقرب مائة من الأعداد الآتية هو

- (أ) ٤٨٣٥ (ب) ٤٨٢٩ (ج) ٤٩٣٨ (د) ٤٩٩٥

(٧) العدد الذي يصبح ٥٠٠٠ عند تقريبه لأقرب عشرة من الأعداد الآتية هو

- (أ) ٤٨٣٥ (ب) ٤٨٢٩ (ج) ٤٩٣٨ (د) ٤٩٩٥