

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



الملف مراجعة الاختبار الأول القيمة المكانية

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الإماراتية](#) ← [الصف الثالث](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الأول](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



روابط مواد الصف الثالث على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة رياضيات في الفصل الأول

<a href="#">تدريبات متنوعة على الوحدة الثانية - الجمع</a>	1
<a href="#">أوراق عمل مراجعة الوحدة الرابعة</a>	2
<a href="#">تمارين ومسائل إثرائية الوحدة الأولى القيمة المكانية</a>	3
<a href="#">تمارين ومسائل إثرائية الوحدة الثانية الجمع</a>	4
<a href="#">تمارين ومسائل إثرائية الوحدة الثالثة الطرح</a>	5



مؤسسة الإمارات للتعليم المدرسي  
EMIRATES SCHOOLS ESTABLISHMENT

مراجعة الاختبار الأول في مادة الرياضيات (القيمة المكانية)

للفصل الدراسي الأول للعام الدراسي 2022-2023

مدرسة حتا1 الحلقة الأولى  
Hatta1 Basic Education

C1

المجلس 3 - نطاق 6

الاسم: -----

الصف: ثالث /-----

السؤال الأول: اكتب القيمة المكانية للعدد الملون

2,894

6,704

4,357

السؤال الثاني: اكتب العدد في الصيغة القياسية

$$4,000 + 300 + 40 + 9 = \dots\dots\dots$$

$$2,000 + 600 + 5 = \dots\dots\dots$$

السؤال الثالث: اكتب العدد في الصيغة المطلوبة

3,594

..... : الصيغة الموسعة :

..... : الصيغة الكلامية :



مؤسسة الإمارات للتعليم المدرسي  
EMIRATES SCHOOLS ESTABLISHMENT

مراجعة الاختبار الأول في مادة الرياضيات (القيمة المكانية)

للفصل الدراسي الأول للعام الدراسي 2022-2023

مدرسة حتا1 الحلقة الأولى  
Hatta1 Basic Education

C1

المجلس 3 - نطاق 6

السؤال الرابع : قارن بين الأعداد

3,867 ○ 3,876

2,498 ○ 849

السؤال الخامس : رتب الأعداد من الأصغر إلى الأكبر

7,943 - 7,120 - 7,698 - 7,382

السؤال السادس : رتب الأعداد من الأكبر إلى الأصغر

1,376 - 5,243 - 4,923 - 5,834

السؤال السابع : قرب لأقرب عشرة و أقرب مئة

374

593

6,487