

## شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



## مراجعة اختبار القيمة المكانية حتى 1000

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الإماراتية](#) ← [الصف الثاني](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الثاني](#) ← [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 18-02-2024 09:12:27 | اسم المدرس: هيفاء سعيد

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني



## روابط مواد الصف الثاني على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

## المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني والمادة رياضيات في الفصل الثاني

<a href="#">امتحان التقويم الأول الوحدة الرابعة</a>	1
<a href="#">أوراق عمل الوحدة الخامسة القيمة المكانية حتى 1000</a>	2
<a href="#">كتاب الطالب ريفيل</a>	3
<a href="#">الخطة الفصلية لتوزيع الدروس للفصل الثاني</a>	4
<a href="#">كتاب دليل المعلم بريدج</a>	5



مراجعة اختبار الرياضيات 1 (القيمة المكانية حتى 1000)

معلمة المادة : هيفاء سعيد

التاريخ : 31 يناير 2024

الاختبار: الأربعاء

20

ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة فيما يلي :

(1) أوجد ناتج الجمع.

$$600 + 200$$

A. 700

B. 800

C. 400

(2) عدّ راشد 300 ورقة على شجرة. كم عدد العشرات التي قام بعدها ؟

A. 300

B. 30

C. 3

(3) تفكر سارة في عدد يحتوي على 7 عشرات و 9 آحاد ، 4 مئات.

A. 974

B. 479

C. 497

(4) لدى فاطمة 594 من بذور زهرة دوّار الشمس. فكم عدد المئات التي لديها ؟

A. 5 مئات

B. 9 مئات

C. 4 مئات

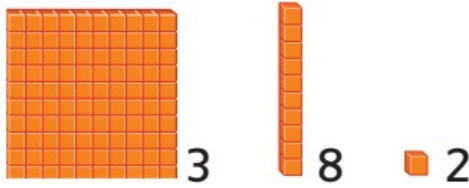
(5) نمط العد 5 تصاعدياً.

A.  
500،510،520

B.  
515،510،505

C.  
500،505،510

(6) ما العدد الموضح في الشكل.



A. 382

B. 283

C. 328

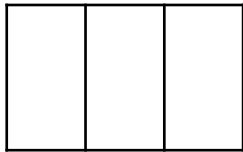
(7) ما العدد الترتيبي للحرف H

A B C D E F G H I J K L M N

A. السابع

B. الثامن

C. التاسع



(8) يتكون عدد من ثلاثة أرقام. الرقم الموجود في منزلة المئات يساوي الفرق بين 2 و 6. الرقم الموجود في منزلة العشرات يساوي مجموع 3 و 6، الرقم الموجود في منزلة الآحاد يساوي 2.

A. 942

B. 249

C. 492

(9) يقوم سعيد بتسليم 300 صحيفة يوم الخميس. ويقوم بتسليم 400 صحيفة يوم الأحد. فما إجمالي عدد الصحف التي يقوم بتسليمها؟

A. 600  
صحيفة

B. 700  
صحيفة

C. 100  
صحيفة

(10) كيف يمكنك تفكيك العدد 128 لإيجاد حل الجملة العددية للجمع.

$$128 + 94$$

A.  $122 + 6$

B.  $100 + 28$

C.  $120 + 8$

(1) اكتب العدد بالصيغة الموسعة:

$$765 = \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}}$$

(2) اقرأ ثم اكتب العدد بالرموز:

\_\_\_\_\_ ثلاثمائة وخمسة وثمانون

\_\_\_\_\_ أربعمئة وتسعة وعشرون

(3) اكتب الأعداد الناقصة في النمط.

183 ، \_\_\_\_\_ ، 383 ، \_\_\_\_\_ ، 583

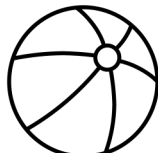
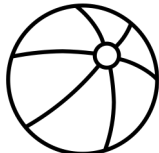
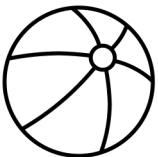
420 ، 430 ، \_\_\_\_\_ ، 450 ، \_\_\_\_\_

(4) قارن. اكتب < أو > أو = .

468 ○ 406

294 ○ 394

(5) ما الشكل رقم 12 في النمط؟



\_\_\_\_\_