

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



امتحان التقويم الأول الوحدة الرابعة

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

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 2024-01-28 10:18:06

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

[أوراق عمل الوحدة الخامسة القيمة المكانية حتى 1000](#)

1

[كتاب الطالب ريفيل](#)

2

[الخطة الفصلية لتوزيع الدروس للفصل الثاني](#)

3

[كتاب دليل المعلم بريدج](#)

4

[كتاب الطالب بريدج](#)

5

الشعبة :

اسم الطالب :

اختبار مادة الرياضيات الوحدة 4 الفصل الدراسي الثاني

السؤال الأول :

ضع دائرة حول الرمز الإجابة الصحيحة فيما يلي :

1- جمعت فاطمة 14 قوقعة من الشاطئ ، و أعطت أختها 7 قواقع ،
كم عدد القواقع التي لديها ؟

ج-7

ب-8

أ-6

2- $12 - 5 = \square$

ج-8

ب-7

أ-6

3- حدد حقيقة الجمع المترابطة ؟ $9 - 6 = 3$

ج- $9 + 3 = 6$

ب- $9 - 5 = 4$

أ- $6 + 3 = 9$

4- عند إضافة عدد ما للعدد 8 يكون المجموع 12 فكم العدد المضاف ؟

ج-8

ب-12

أ-4

5- اكتب العدد المفقود في الجملة العددية $6 + \square = 11$

ج-6

ب-5

أ-4

السؤال الثاني : اكتب العدد المفقود في الجملة العددية :

1- $4 + \square = 13$

$13 - 4 = \square$

2-

جزء	جزء
	6
الكل	
14	

$\square + 6 = 14$

$14 - 6 = \square$

السؤال الثالث :

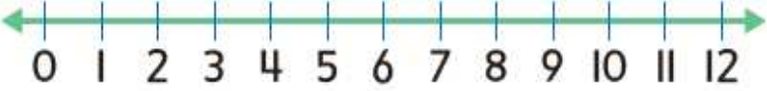
عد تنازلياً للطرح. استخدم  للمساعدة.

1. ابدأ بالعدد 8.    

$$8, \quad \underline{\quad\quad\quad}, \quad \underline{\quad\quad\quad}, \quad \underline{\quad\quad\quad}$$
$$8 - 3 = \underline{\quad\quad\quad}$$

السؤال الرابع :

استخدم خط الأعداد للطرح. واكتب الحل هنا. واكتب الفرق.

1. $8 - 2 = \underline{\quad\quad\quad}$ 

السؤال الخامس :

اجمع حقائق المضاعفات. ثم اطرحها

$$10 + 5 = \boxed{\quad\quad}$$
$$15 - 10 = \boxed{\quad\quad}$$

السؤال السادس :

اكتب جملة طرح عددية لحل المسائل.

1. اشترى محمود 12 قوقعة. وفقد 6 قواقع منها. كم قوقعة يمتلكها محمود الآن؟



_____ ○ _____ ○ _____ قواقع

انتهت الأسئلة