

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



أسئلة الاختبار النهائي

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف الأول ← رياضيات ← الفصل الأول ← اختبارات ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-11-21 09:23:53

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية الاختبارات ا حلول اعروض بوربوينت أوراق عمل
منهج انجليزي ملخصات وتقارير مذكرات وبنوك الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
رياضيات:

إعداد: سنية مصطفى توفيق

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الأول



صفحة المناهج
الإماراتية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الأول والمادة رياضيات في الفصل الأول

أسئلة اختبار نهاية الفصل الأول

1

الخطة الدراسية اليومية الدرس الخامس قراءة وكتابة 11 إلى 15 من وحدة قراءة وكتابة الأعداد حتى 20

2

الخطة الدراسية اليومية الدرس الثالث استخدام خط الأعداد للجمع من الوحدة الثالثة

3

الخطة الدراسية اليومية الدرس الرابع استخدام المضاعفات للجمع من الوحدة الثالثة

4

أوراق عمل مراجعة questions Review منهج ريفيل

5

الاختبار النهائي من الفصل الدراسي الأول في مادة الرياضيات للصف الأول الأساسي 2024 - 2025

100

4

❖ أجب عن الأسئلة التالية .

1 - استخدم خط الأعداد لحل المسألة .



$$8 + 4 = \text{-----}$$

- a) 4 b) 12 c) 8 d) 10

2- ضع دائرة حول علامة الطرح .

4

- a) @ b) = c) - d) +

4



3 - يوجد 9 طيور نحام في المياه ، وقد خرج منها 5 طيور ، فكم عدد طيور النحام التي لا تزال في المياه ؟

- a) 14 b) 6 c) 5 d) 4

4

4 - ضع دائرة على حقيقة الجمع المترابطة . $7 - 3 = 4$

- a) $7 + 3 = 10$ b) $7 - 4 = 3$ c) $3 + 4 = 7$

4

5 - ضع دائرة حول الإجابة الصحيح $6 - 3 = \text{---}$

- a) 7 b) 9 c) 8 d) 3

4



6- كم عدد حشرات الدعسوقة المتبقية على الورقة؟

- a) 6 b) 3 c) 2 d) 4

4

جزء	جزء
6	
الكل	
8	

7- أوجد العدد المتبقى في النموذج .

- a) 4 b) 2 c) 7 d) 5

4



8- حوِّط جملة الطرح العددية .

- a) $4-2=2$ b) $2+2=4$ c) $2-2=0$

4



9- هناك 6 سيارات تتسابق ، توقفت 2 ، فكم عدد السيارات التي ما زالت تتسابق ؟

- a) $6+2=8$ b) $6-2=4$ c) $4+4=8$

4

10- حوِّط جملة الطرح العددية .

- a) $7+2=9$ b) $7-3=4$ c) $4+1=5$

4



11 عد تصاعديًا بمقدار 2 . $6+2=$

- a) 9 b) 4 c) 8 d) 3

4



12- تمتلك حصة 7 فلوس ، وقد أُعطيْتُ 3 فلوس إضافية ، فما عدد الفلوس التي تمتلكها ؟

a) 6 فلوس

b) 4 فلوس

c) 10 فلوس

4

$$9 - 1 = \text{-----}$$

13 - ناتج

a) 9

b) 8

c) 7

d) 10

4

14 - حوِّط حقائق المضاعفات

a) $4+2=6$

b) $2+2=4$

c) $4+4=8$

4



15 - الفرق هو .

a) 4

b) 7

c) 10

d) 3

4



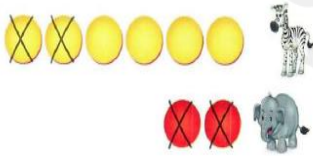
16 - حوِّط جملة الطرح المناسبة .

a) $5-1=4$

b) $5-4=1$

c) $4+1=5$

4



17- هناك 6 حُمر وحشية ، وهناك 2 من الفيلة فكم يزيد عدد الحُمر الوحشية على الأفيال ؟

a) 8 أفيال

b) 5 أفيال

c) 4 أفيال

4

السؤال الثالث : ا طرح .



$$7 - 2 = \underline{\quad}$$



$$\begin{array}{r} 9 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

6

السؤال الثاني :

اكتب حقيقة جمع وحقيقة طرح مترابطة .

2.

جزء	جزء
2	4
الكل	
6	

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

8

السؤال الرابع : اجمع وأوجد الناتج .

$$\begin{array}{r} + 5 \\ 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 5 \\ 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 8 \\ 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 7 \\ 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 6 \\ 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 2 \\ 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 3 \\ 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 7 \\ 3 \\ \hline \end{array}$$

6

السؤال الخامس : أوجد الحد الجمعي الناقص .

جزء	جزء
	8
الكل	
16	

جزء	جزء
4	
الكل	
10	

جزء	جزء
	5
الكل	
8	

8

السؤال السادس : أوجد ناتج ما يأتي .

$$\begin{array}{r} 11 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ - 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$