

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



## نموذج أسئلة الامتحان النهائي

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف الأول ← رياضيات ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-11-21 13:56:16

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

المزيد من مادة  
رياضيات:

إعداد: مدرسة التربية الإسلامية الخاصة

## 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 الاختبار النهائي

1

أسئلة اختبار نهاية الفصل الأول

2

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

3

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

4

الخطة الدراسية اليومية الدرس الرابع استخدام المضاعفات للجمع من الوحدة الثالثة

5



## الاختبار النهائي للفصل الدراسي الأول للصف الأول

لمادة الرياضيات للعام الدراسي 2025\2024

100

الاسم : .....  
الصف : .....

20 درجة

حوظ الإجابة الصحيحة

السؤال الأول

$$1. \quad 5 - 5 = \underline{\quad}$$

0      1      4      5

2- اوجد الجزء الناقص من العدد 10

جزء	جزء
●	●
.....	<b>2</b>
الكل	
<b>10</b>	

10

2

8

3- اكتب جملة الطرح العددية التي تعبر عن النموذج ادناه



$$9 - 6 = 3$$

$$9 - 5 = 4$$

$$6 + 3 = 9$$

4. أي عبارات الطرح التالية ناتج الطرح فيها 3

$$6 - 5$$

$$8 - 5$$

$$9 - 5$$

$$7 - 5$$

5. أي عبارات الطرح التالية صحيحة ؟

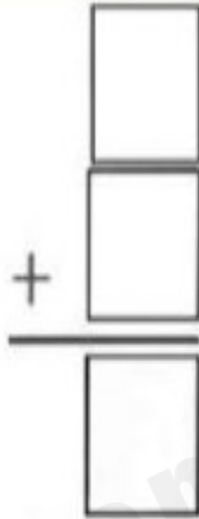
$$5 - 1 = 4$$

$$2 - 2 = 2$$

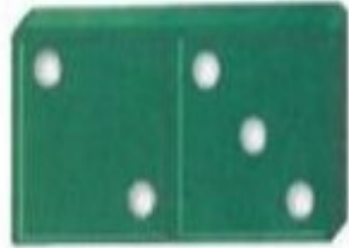
$$6 - 2 = 5$$

$$9 - 4 = 1$$

1



2



\_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

3

جزء <span style="color: red;">●</span>	جزء <span style="color: yellow;">●</span>
6	2
الكل	
_____	

4

جزء <span style="color: red;">●</span>	جزء <span style="color: yellow;">●</span>
_____	4
الكل	
8	

5

جزء <span style="color: red;">●</span>	جزء <span style="color: yellow;">●</span>
_____	7
الكل	
10	

6

جزء <span style="color: red;">●</span>	جزء <span style="color: yellow;">●</span>
4	_____
الكل	
6	

1



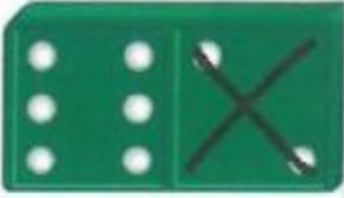
$$\underline{\quad} \bigcirc \underline{\quad} \bigcirc \underline{\quad}$$

2



$$\underline{\quad} \bigcirc \underline{\quad} \bigcirc \underline{\quad}$$

3



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

4



$$\begin{array}{r} 8 \\ - 6 \\ \hline \square \end{array}$$

5

اشترى خالد 4 أقلام ثم اشترى 6 أقلام أخرى، فكم عدد  
الأقلام التي اشترها إجمالاً؟

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

6

شاهدت مريم 8 عصافير على الشجرة وطار 1 بعيداً، فكم  
عدد العصافير التي بقية على الشجرة؟

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

السؤال الرابع : احسب واكتب الناتج :

32 درجة

1

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 9 \\ \hline \square \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} 10 \\ \square \\ \hline \square \end{array}$$

2

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 3 \\ \hline \square \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} 10 \\ \square \\ \hline \square \end{array}$$

3

5 yellow dots + 2 red dots = \_\_\_\_\_

2 red dots + 5 yellow dots = \_\_\_\_\_

4

أكتب الحدود الجُمُعِيَّة. اجمع.

5 yellow dots + 5 red dots = \_\_\_\_\_

5 red dots + 5 yellow dots = \_\_\_\_\_

اجمع المضاعفات أو كون عشرة، واكتب ذلك العدد، واجمع العدد الآخر لإيجاد المجموع.

5

$$3 + 3 + 5 = \square$$

6

$$1 + 7 + 9 = \square$$



مع تمنياتي للجميع بالتوفيق والنجاح