



الصف: الرابع الأساسي

المبحث: الرياضيات

التاريخ: 2017 / 5 /

اليوم:

دولة فلسطين

وزارة التربية والتعليم العالي

مديرية التربية والتعليم ()

المدرسة:

الاسم:

نهاية الفصل الثاني

ورقعة عمل / تذكير وتقويم

القسم الأول: عزيزي الطالب ضع حول ما تراه إجابة مناسبة وصحيحة لكل سؤال:

1- من مضاعفات العدد 4 هو العدد:	181646
2- الرقم 7 في العدد 89745 موجود في منزلة:	الألوف
العشرات	المئات
3- أصغر عدد من بين الأعداد التالية هو:	27890
27889	27891
4- العدد 12030 يكتب بالكلمات ..	اثنا عشر ألفاً وثلاثون
اثنا عشر ألفاً وثلاثة	اثنا عشر ألفاً وثلاثمئة
5- أكبر عدد من بين الأعداد التالية هو:	92300
92030	92003
6- العدد الذي يقبل القسمة على 2 هو:	28 7
15	
7- العدد الذي لا يقبل القسمة على 3 هو:	215
645	6259
8- عندما نقول " وَرَعَاحُ مُحَمَّدٍ 900 شَيْقِلٌ عَلَى إِخْوَتِهِ الثَّلَاثَةِ " فَإِنَّ الْمَقْسُومَ عَلَيْهِ هُوَ:	300
900	3
9- الكسر 0.4 بالكلمات:	4 من مئة
رُبْع	أربعة أعشار
10- طول ضلع المربع =	المحيط + 4
المحيط ÷ 4	المحيط × 4

القسم الثاني /أكمل الفراغات :

أ. مضاعفات العدد 5 الأقل من 45 هي:

..... ، ، ، ، ، ، ،

ب. عندما يكون باقي القسمة (0) فإن المقسوم هو عدد

ت. يقبل العدد القسمة على 5 اذا كان في منزلة الآحاد أو

ث. أكمل النمط 3 ، 6 ، 12 ، ، ،

ج. اجد الناتج $10 \times 3 = \dots$ ، $100 \times 3 = \dots$ ، $1000 \times 3 = \dots$

ح. الكسر (ثلاثة أعشار) بالرموز

$$\frac{\square}{\square} = 0.8$$

د. المتر (م) = سم .

ذ. العدد 2.67 لإقرب عدد صحيح يساوي ولإقرب جزء من عشرة يساوي

ر. $0.52 + 1.6 = \dots$

ز. زوايا المستطيل جميعها متساوية في القياس، وقياس كل منها هو

القسم الثالث / أ) حل هذه المسائل :

$$\begin{array}{r} 217 \\ 35 \times \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ 3 \square \times \\ \hline 2 \square \cdot \\ 1 \square \square \cdot + \\ \hline 182 \cdot \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \overline{) 24} \\ \underline{24} \\ 0 \end{array}$$

ب) أجد ناتج ما يلي، ثم أتأكد من صحة الحل :

التحقق ب	التحقق ا
$\begin{array}{r} 61,78 \\ 34,09 - \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 96,13 \\ 28,68 + \\ \hline \end{array}$
<input style="width: 100px; height: 30px;" type="text"/>	<input style="width: 100px; height: 30px;" type="text"/>

ج) اكمل المربعات الناقصة :

