

متوسط: محمد بن زرام سلولية.

الفئة المستهدفة: أولى متوسط.

الوقفة التقويمية للثلاثي الأول في مادة الرياضيات.

الاسم: القسم: اللقب:

التمرين الأول:

1- أجر العمليات التالية:

$ \begin{array}{r} 95,384 \\ \times 0,04 \\ \hline =..... \end{array} $	$ \begin{array}{r} 82,704 \\ +27,428 \\ \hline =..... \end{array} $	$ \begin{array}{r} 1,25 \\ -65,988 \\ \hline = \end{array} $
--	--	---

2- أكمل الجدول التالي:

2,5	0,27	الكتاب العشرية
.....	<u>2009</u> <u>100</u>	<u>9</u> <u>1000</u>	الكتاب الكسرية

3- رتب الأعداد التالية ترتيباً تصاعدياً: 13,02 ; 12,98 ; 13,5 ; 12,8 ; 13,024 ; 12,01

التمرين الثاني:

- أتمم الفراغ بالعدد المناسب:

$1,954 \times 1000 = \dots$	$2021 \div 100 = \dots$	$571 \times \dots = 5,71$
$196,2 \div 0,001 = \dots$	$\dots \times 10 = 7,5$	$\dots \div 0,1 = 84,6$

التمرين الثالث:

- لاحظ الشكل المقابل ثم أكمل الفراغ بالرمز المناسب: ∈ أو ⊆

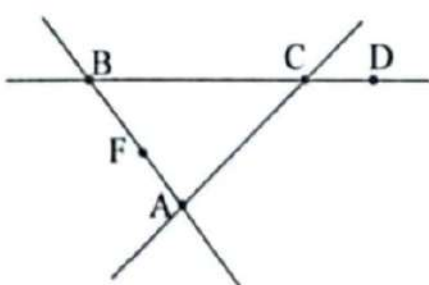
D..... [AB]

A..... (BF)

F..... [BA])

D..... [BC))

A..... [FB))



تصحيح الوقفة التقويمية للثلاثي الأول في مادة الرياضيات.

التمرين الأول:

1- أجر العمليات التالية: 3 نقاط

$$\begin{array}{r}
 1,25 \\
 \times 0,04 \\
 \hline
 = 500 \\
 + 000. \\
 \hline
 = 0,0500
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 95,384 \\
 + 27,428 \\
 \hline
 = 122,812
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 82,704 \\
 - 65,988 \\
 \hline
 = 16,716
 \end{array}$$

2- أكمل الجدول التالي: 4 نقاط

2,5	20,09	0,27	0,009	الكتابية العشرية
25	2009	27	9	الكتابة الكسرية
10	100	100	1000	

3- رتب الأعداد ترتيباً تصاعدياً: 2 نقاط

$$12,01 < 12,8 < 12,98 < 13,02 < 13,024 < 13,5$$

التمرين الثاني: 6 نقاط

- أتمم الفراغ بالعدد المناسب:

$1,954 \times 1000 = 1954$	$2021 \div 100 = 20,21$	$571 \times 0,01 = 5,71$
$196,2 \div 0,001 = 196200$	$0,75 \times 10 = 7,5$	$8,46 \div 0,1 = 84,6$

التمرين الثالث: 5 نقاط

- لاحظ الشكل المقابل ثم أكمل الفراغ بالرمز المناسب: ∈ أو ⊄

$$D \quad \notin \quad [AB]$$

$$A \quad \in \quad [BF]$$

$$F \quad \in \quad [BA)$$

$$D \quad \in \quad [BC)$$

$$A \quad \notin \quad [FB)$$