

الإمضاء الوالي:	العلامة:	مدرسة: الإخوة نوارية - المقطع - الرصيفة. السنة الدراسية: 2020/2019. الأستاذ: عوج عبد الصمد	الاسم: اللقب: المستوى: الثالثة ابتدائي
2020 / 03 / 09			

إختبار الفصل الثاني في مادة الرياضيات

1- التمرين الأول: اكتب الأعداد بالحروف أو بالأرقام:

4000 : ، سبعة آلاف وأربع مئة وتسعون:

5150 : ، ثمانية آلاف:

2- التمرين الثاني: أحسب العمليات التالية:

$\begin{array}{r} 3845 \\ - 1724 \\ \hline = \end{array}$	$\begin{array}{r} 754 \\ - 325 \\ \hline = \end{array}$	$\begin{array}{r} 656 \\ - 513 \\ \hline = \end{array}$	$\begin{array}{r} 2329 \\ + 2510 \\ \hline = \end{array}$	$\begin{array}{r} 456 \\ + 426 \\ \hline = \end{array}$	$\begin{array}{r} 276 \\ + 613 \\ \hline = \end{array}$
---	---	---	---	---	---

3- التمرين الثالث: رتب الكتل التالية من الأصغر إلى الأكبر ثم من الأكبر إلى الأصغر:

الكتل	10 g	20 g	2 Kg	1000 g	20 Kg	10 g
من الأصغر إلى الأكبر						
من الأكبر إلى الأصغر						

4- التمرين الرابع: اكتب الأعداد في جدول المراتب:

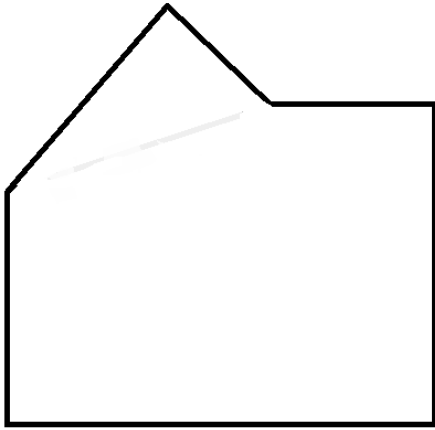
تسعة آلاف وأربع مئة واحد وأربعون

و	ع	م	آ

ألف ومئة وإحدى عشر

و	ع	م	آ

5- التمرين الخامس: عين الزوايا القائمة في هذا الشكل واكتب عددها:



- عدد الزوايا القائمة هو:

الوضعية الإدماجية:

إليك الإطار في الأسفل:

- اِرْبِطْ بَيْنَ النُّقْطَتَيْنِ A وَ B لِتُشَكِّلَ قِطْعَةً مُسْتَقِيمَةً.
- اِرْبِطْ بَيْنَ النُّقْطَتَيْنِ C وَ D لِتُشَكِّلَ قِطْعَةً مُسْتَقِيمَةً أُخْرَى.
- القِطْعَةُ الْمُسْتَقِيمَةُ A B مع القِطْعَةُ الْمُسْتَقِيمَةُ C D .
- عَيِّنِ النُّقْطَةَ M مُنْتَصَفَ القِطْعَةِ A B .
- اِرْبِطْ بَيْنَ النُّقْطَتَيْنِ E وَ F .
- القِطْعَةُ الْمُسْتَقِيمَةُ A B مع القِطْعَةِ الْمُسْتَقِيمَةِ E F .

A . C

E F

B D