

الاسم و اللقب:

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التربية الوطنية

قناة الأستاذ أقدوش فيصل

الموسم الدراسي 2021/2022

مدرسة بلفروم الحاج

المدة : ساعة و نصف

اختبار الفصل الثاني في مادة الرياضيات

المستوى: السنة الثالثة ابتدائي

التمرين الأول: 1- رتّب الأعداد التالية ترتيباً تصاعدياً:

3 019 ، 3 532 ، 3 193 ، 3 389 ، 3 333 ، 3 125

2- أكتب أكبر عدد من الأعداد السابقة بالحروف :

3- فكّك أصغر عدد حسب هذا المثال : $2365 = (2 \times 1000) + (3 \times 100) + (6 \times 10) + 5$

التمرين الثاني: أنجز العمليات التالية عمودياً :

$234 \times 5 = \dots\dots\dots$	$4325 - 3333 = \dots\dots\dots$	$25230 + 2830 = \dots\dots\dots$
<pre>..... • ----- =</pre>	<pre>..... • ----- =</pre>	<pre>..... • ----- =</pre>

التمرين الثالث: ✓ ارسم مستقيماً ، ثم عيّن عليه النقطتين **a** و **b**

✓ ارسم مستقيماً آخر يكون عمودياً على المستقيم الأول و يقطعه في النقطة **a** ، و مستقيماً آخر يكون

عمودياً على المستقيم الأول و يقطعه في النقطة **b**

✓ كيف يكون وضع المستقيمين الثاني و الثالث (متوازيان ، متعامدان ، متقاطعين)

التمرين الرابع: أكمل مايلي:

$35\ 550\ m = \dots\dots\ km \dots\dots\ m$

$3\ 189\ g = \dots\dots\ kg \dots\dots\ g$

$20\ km\ 250\ m = \dots\dots\dots\ m$

$2\ kg\ 259\ g = \dots\dots\dots\ g$

الوضعية الإدماجية : يوجد في مكتبة المدرسة 4 رفوف في كل رف 125 كتاباً.

1- ما هو عدد كل الكتب في المكتبة ؟

في حصّة المطالعة وزّع الأستاذ 78 كتاباً على التلاميذ .

2- ما هو عدد الكتب الباقية في المكتبة ؟

الأجوبة

الحل

العمليات

..... =

..... *

..... =

..... *

```
.....
.....
• .....
-----
= .....
```

```
.....
.....
• .....
-----
= .....
```

