

اختبار الفصل الأول رياضيات

التمرين 1

أ/ صحح الأخطاء إن وجدت:

خمسمائة وتسعة وسبعون ألفا وثلاث مائة وأربعة 597 304

تسع آلاف وأربع وعشرون ألفا 944 389

مئة ألف وعشرة آلاف 100 010

100 010

944 389

597 304

ب/ اكتب الأعداد في الجدول الآتي:

الملايين			الآلاف			الوحدات البسيطة		
م	ع	و	م	ع	و	م	ع	و

التمرين 2 أنجز العمليّات التّاليّة:

$$\begin{array}{r} 3\ 473 \\ \times 5 \\ \hline = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 832 \\ + 9\ 278 \\ \hline = \end{array}$$

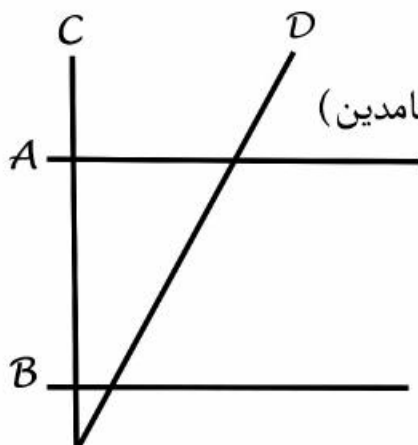
$$\begin{array}{r} 2\ 056 \\ - 791 \\ \hline = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 832 \\ \times 7 \\ \hline = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15\ 672 \\ + 3\ 239 \\ \hline = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15\ 973 \\ - 4\ 862 \\ \hline = \end{array}$$

التمرين 3



ضع مكان النقط العبارات التّاليّة: (متوازيان/متعامدان/غير متعامدين)

.....المستقيمان C وB

.....المستقيمان D وB

.....المستقيمان A وB

.....المستقيمان C وD



الوضعية الإدماجية :

عند فلاح 4500kg من البطاطا، باع في اليوم الأول بـ 2000 kg بـ : 60 دينارا للكيلوغرام ، وباع في اليوم الثاني الباقي من البطاطا بـ : 50 دينارا للكيلوغرام .

1/ ما هو ثمن بيع البطاطا في اليوم الأول ؟

2/ ما هو ثمن بيع البطاطا في اليوم الثاني ؟

3/ ما هو ثمن البيع الكلي ؟

الحلّ

العمليات

الأجوبة