

لختبار الفصل الأول رياضيات

التمرين 1

10

أ/ صحق الأخطاء إن وجدت:

خمسماة وتسعة وسبعون ألفا وثلاث مائة وأربعة 597 304

سع آلاف وأربع وعشرون ألفا 944 389

مئة ألف وعشرة آلاف 100 010

ب/ اكتب الأعداد في الجدول الآتي:

100 010

944 389

597 304

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

التمرين 2

أنجِز العمليات التالية:

$$\begin{array}{r} 3473 \\ \times \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7832 \\ + 9278 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2056 \\ - 791 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} \\ + 9278 \\ \hline = \end{array}$$

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

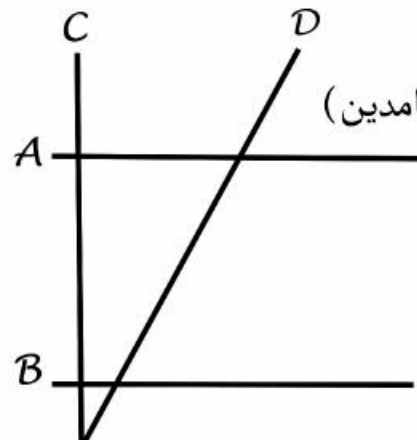
$$\begin{array}{r} 7832 \\ \times \quad 7 \\ \hline = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15672 \\ + 3239 \\ \hline = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15973 \\ - 4862 \\ \hline = \end{array}$$

التمرين 3

ضع مكان التقاطع العبارات التالية:(متوازيان / متعمدان / غير متعمدين)



المستقيمان C و B المستقيمان D و A المستقيمان A و B المستقيمان C و D

..... المستقيمان D و B المستقيمان C و A المستقيمان B و C

..... المستقيمان A و C المستقيمان B و D

..... المستقيمان C و D المستقيمان A و B

الوضعية الإدماجية :

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

الحل

العمليات

الأجوبة