



مارس 2022

المستوى: الثالثة ابتدائي (3AP)

اختبار الفصل الثاني في مادة الرياضيات

اللقب:
الاسم:
القسم: 3 ابتدائي ...التمرين الأول: (1.5) أكمل الجدول

التفكير	الكتابة بالحروف	العدد بالأرقام
$6000+200+30$
.....	سبعة آلاف و ثمان مائة و خمسة و ثلاثون	7835
.....	8020

التمرين الثاني: (1.5) أنجز العمليات التالية

$$\begin{array}{r}
 628 \\
 + 535 \\
 \hline
 = \dots
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 48 \\
 \times 5 \\
 \hline
 = \dots
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 679 \\
 - 285 \\
 \hline
 = \dots
 \end{array}$$

التمرين الثالث: (1.5) إملأ الفراغات بما يناسب

5Km=.....m

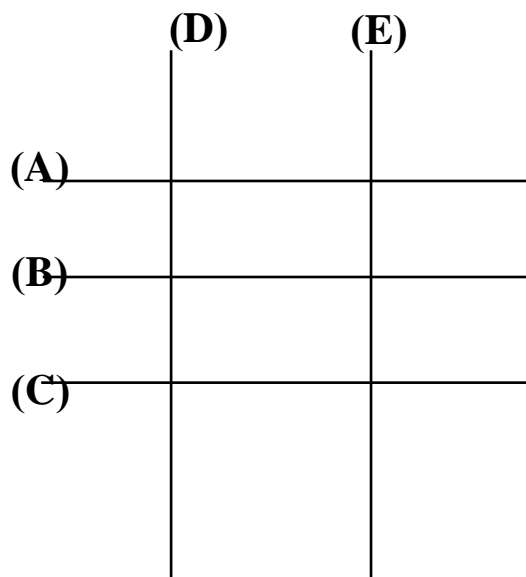
9Km 144m=.....m

8Kg 265g=.....g

5073g=.....Kg.....g

300CL=..... L 7630

CL=.....L.....CL



التمرين الرابع: (5،1ن)

لأحظ الشكل ثم أكمل إعارة: يُعادِ أو يُوازِي

المستقيم (A) المستقيم (E)

المستقيم (D) المستقيم (C)

المستقيم (E) المستقيم (D)

الوضعية الإدماجية: (4ن)

في معرض الكتاب، اشتري والدك قاموساً بـ 3500 دينارا و رواية بـ 1500 دينارا و 3 قصص بـ 90 دينارا لقصة الواحدة.

- ما هو ثمن القصص الثلاثة؟

- أحسب ثمن كل المشتريات؟

إذا علمت أن المبلغ الذي قدمه والدك للبائع هو ضعف ثمن القاموس.

- أحسب المبلغ الذي قدمه والدك للبائع؟

- ما هو المبلغ الذي يرجعه له؟

الأجوبة

الحل

العمليات

بالتوفيق.

التصحيح النموذجي

التمرين الأول:(1.5) أكمل الجدول

التفكير	الكتابة بالحروف	العدد بالأرقام
6000+200+30	ستة آلاف و مئتان و ثلاثون	6230
7000+800+30+5	سبعة آلاف و ثمانمائة و خمسة و ثلاثون	7835
8000 + 20	ثمانية آلاف و عشرون	8020

التمرين الثاني:(1.5) أُنجز العمليات التالية

$$\begin{array}{r}
 6 \ 12 \ 8 \\
 + \ 15 \ 3 \ 5 \\
 \hline
 = \ 0 \ 9 \ 3
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 4^4 \ 8 \\
 \times \ 5 \\
 \hline
 =24 \ 0
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 6 \ 17 \ 9 \\
 - \ 12 \ 8 \ 5 \\
 \hline
 = \ 3 \ 9 \ 4
 \end{array}$$

التمرين الثالث: (1,5) إملأ الفراغات بما يناسب

$$5\text{Km} = 5000 \text{ m}$$

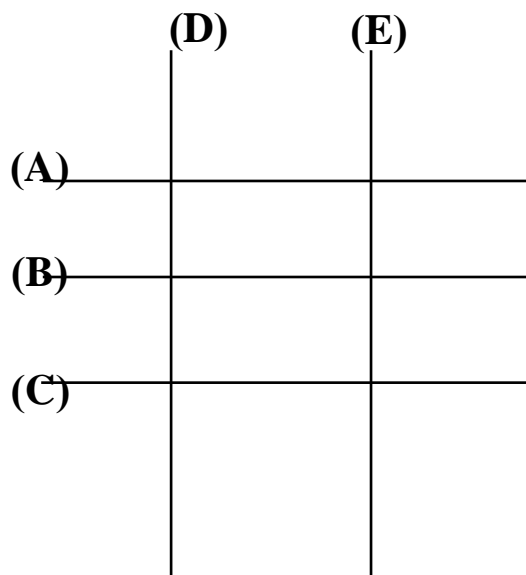
$$9\text{Km } 144\text{m} = 9144 \text{ m}$$

$$8\text{Kg } 265\text{g} = 8265 \text{ g}$$

$$5073\text{g} = 5.\text{Kg}73\text{g}$$

$$300\text{CL} = 3 \text{ L}$$

$$7630 \text{ CL} = 76 \text{ L } 30 \text{ CL}$$



التمرين الرابع: (5،1ن)

لأَحْظِ الشَّكْلَ ثُمَّ أَكْمِلْ بِعِبَارَةٍ: يُعَامِدُ أَوْ يُوازِي

الْمُسْتَقِيمِ (A) يُعَامِدُ الْمُسْتَقِيمِ (E)

الْمُسْتَقِيمِ (C) يُعَامِدُ الْمُسْتَقِيمِ (D)

الْمُسْتَقِيمِ (D) يُوازِي الْمُسْتَقِيمِ (E)

الوضعية الإدماجية: (4ن)

$$90 \times 3 = 270$$

ثمن القصص الثلاثة هو 270 دينارا

$$3500 + 1500 + 270 = 5270$$

ثمن كل المشتريات هو 5270 دينارا

$$3500 \times 2 = 7000$$

المبلغ الذي قدمه والدك للبائع هو 7000 دينارا

$$7000 - 5270 = 1730$$

المبلغ الذي يرجعه له هو 1730 دينارا

الحل

$$\begin{array}{r}
 \times 90 \\
 \hline
 = 270
 \end{array}
 \qquad
 \begin{array}{r}
 3500 \\
 + 1500 \\
 \hline
 270
 \end{array}
 \qquad
 \begin{array}{r}
 \times 3500 \\
 \hline
 = 7000
 \end{array}
 \qquad
 \begin{array}{r}
 \underline{-} 5270 \\
 = 1730
 \end{array}$$