



المستوى: الثالث ابتدائي أكتوبر 2023

فرض الفصل الأول في الرياضيات (1م)

الاسم: اللقب: القسم:

التمرين الأول: أفكك و أركب.

$$\dots\dots\dots = 100 + 6$$

$$\dots\dots\dots = 500 + 20 + 1$$

$$602 = \dots\dots\dots + \dots\dots\dots + \dots\dots\dots$$

$$399 = \dots\dots\dots + \dots\dots\dots + \dots\dots\dots$$

التمرين الثاني: أنجز العمليات التالية:

$$\begin{array}{r} 422 \\ + \\ 313 \\ \hline \end{array}$$

$$= \dots\dots\dots$$

$$\begin{array}{r} 785 \\ - \\ 119 \\ \hline \end{array}$$

$$= \dots\dots\dots$$

$$\begin{array}{r} 206 \\ + \\ 136 \\ \hline \end{array}$$

$$= \dots\dots\dots$$

- اكتب حرفياً نتائج العمليات الثلاث.

.....-1

.....-2

.....-3

التمرين الثالث: أكمل بالعدد المناسب.

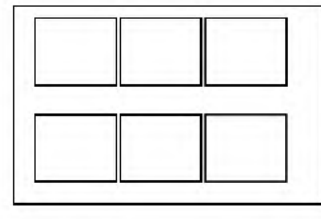
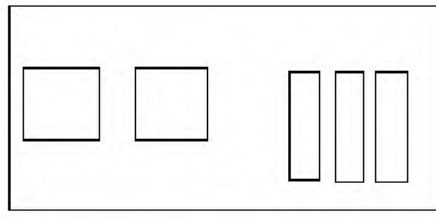
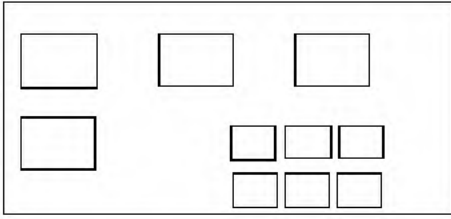
$$\dots\dots\dots - 100 = 520$$

$$275 + \dots\dots\dots = 375$$

$$342 + \dots\dots\dots = 352$$

$$780 - 10 = \dots\dots\dots$$

التمرين الرابع: أَمَلِّ البِطَاقَاتِ بِالْعَدَدِ الْمُنَاسِبِ.



.....

.....

.....

التمرين الخامس: أَرْتَبِ الْقِطْعَ الْمُسْتَقِيمَةَ مِنَ الْأَطْوَلِ إِلَى الْأَقْصَرِ.

A _____

C _____

B _____

→ / /

الوضعية الإدماجية:

أَعْطَى الْأَبُ أَوْلَادَهُ الثَّلَاثَةَ مَبْلَغًا مِنَ الْمَالِ فَكَانَتْ حَصِيلَتُهُمْ كَمَا يَلِي:

منير 860 دينار

ريان 650 دينار

أحمد 420 دينار

- لَوْنِ بَطَاقَةَ الَّذِي يَمْلِكُ أَقْلَ مَبْلَغٍ؟

- أَعْطَى مُنِيرَ مَبْلَغَ 300 دِينَارًا لِصَدِيقِهِ عُمَرَ.

- كَمْ بَقِيَ لِمُنِيرٍ؟

الحل

.....
بَقِيَ لِمُنِيرٍ: دِينَار.

.....
.....

=

بالتوفيق.

التصحيح النموذجي

التمرين الأول: أفسِّك و أركب.

$$106 = 100 + 6$$

$$521 = 500 + 20 + 1$$

$$602 = 600 + 0 + 2$$

$$399 = 300 + 90 + 9$$

التمرين الثاني: أنجز العمليَّات التَّالِيَّة:

$$\begin{array}{r} 422 \\ + \\ 313 \\ \hline \end{array} = 735$$

$$\begin{array}{r} 785 \\ - \\ 119 \\ \hline \end{array} = 666$$

$$\begin{array}{r} 206 \\ + \\ 136 \\ \hline \end{array} = 342$$

- اكتبُ حَرْفِيًّا نَتَائِجَ الْعَمَلِيَّاتِ التَّلَاثِ.

1- ثلاث مائة و إثنان و أربعون.

2- ست مائة و ستة و ستون.

3- سبع مائة و خمسة و ثلاثون.

التمرين الثالث: أكملُ بِالْعَدَدِ الْمُنَاسِبِ.

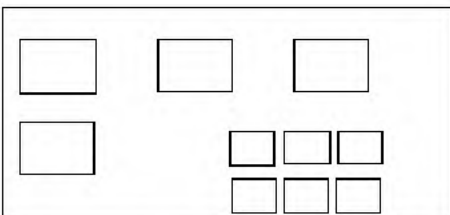
$$620 - 100 = 520$$

$$275 + 100 = 375$$

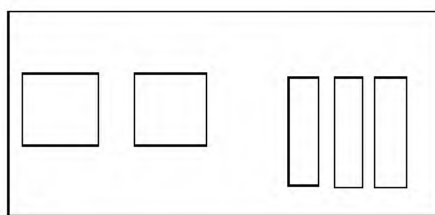
$$342 + 10 = 352$$

$$780 - 10 = 770$$

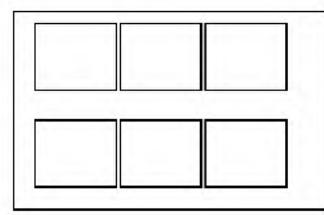
التمرين الرابع: أَمَلِّ البِطَاقَاتِ بِالْعَدَدِ الْمُنَاسِبِ.



406



230



600

التمرين الخامس: أرْتبُ القِطْعَ المُسْتَقِيمَةَ مِنْ الأَطْوَلِ إِلَى الأَقْصَرِ.

A _____

C _____

B _____



B / A / C

الوضعية الإدماجية:

أَعْطَى الأبُ أَوْلَادَهُ الثَّلَاثَةَ مَبْلَغًا مِنَ المَالِ فَكَانَتْ حَصِيلَتُهُمْ كَمَا يَلِي:

منير 860 ديناراً

ريان 650 ديناراً

أحمد 420 ديناراً

- لَوْنِ بَطَاقَةِ الَّذِي يَمْلِكُ أَقْلَ مَبْلَغٍ؟

- أَعْطَى مُنِيرٌ مَبْلَغَ 300 دِينَارًا لِصَدِيقِهِ عُمَرَ.

- كَمْ بَقِيَ لِمُنِيرٍ؟

الحل

$$\begin{array}{r} 860 - 300 = 560 \\ \text{بَقِيَ لِمُنِيرٍ: } 560 \text{ دِينَارٍ.} \end{array} \quad \begin{array}{r} 860 \\ - 300 \\ \hline = 560 \end{array}$$