



أكتوبر 2023

المستوى: الثالث ابتدائي

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.

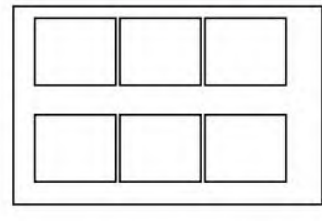
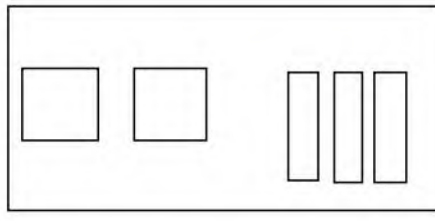
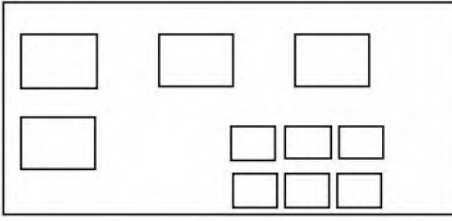
$$\dots\dots\dots - 100 = 520$$

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

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

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

التمرين الرابع: أَمَلِّ البِطَاقَاتِ بِالْعَدَدِ الْمُنَاسِبِ.



.....

.....

.....

التمرين الخامس: أَرْتَبُ الْقِطْعَ الْمُسْتَقِيمَةَ مِنَ الْأَطْوَلِ إِلَى الْأَقْصَرِ.

A \_\_\_\_\_

C \_\_\_\_\_

B \_\_\_\_\_

→ ...../...../.....

الوضعية الإدماجية:

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

منير 860 ديناراً

ريان 650 ديناراً

أحمد 420 ديناراً

- لَوْنِ بَطَاقَةَ الَّذِي يَمْلِكُ أَقْلَ مَبْلَغٍ؟

- أَعْطَى مُنِيرَ مَبْلَغَ 300 دِينَارًا لِصَدِيقِهِ عُمَرَ.

- كَمْ بَقِيَ لِمُنِيرٍ؟

الحل

.....  
بَقِيَ لِمُنِيرٍ: ..... دِينَارًا.

.....  
.....

= .....

بالتوفيق.

## التصحيح النموذجي

التمرين الأول: أُنكِّبْ و أَرَكِّبْ.

$$106 = 100 + 6$$

$$521 = 500 + 20 + 1$$

$$602 = 600 + 0 + 2$$

$$399 = 300 + 90 + 9$$

التمرين الثاني: أنجزِ العمليَّاتِ التَّالِيَّةِ:

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

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

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

- اَكْتُبْ حَرْفِيًّا نَتَائِجَ الْعَمَلِيَّاتِ الثَّلَاثِ.

1- ثلاث مائة و إثنان و أربعون.

2- ست مائة و ستة و ستون.

3- سبع مائة و خمسة و ثلاثون.

التمرين الثالث: أكْمِلْ بِالْعَدَدِ الْمُنَاسِبِ.

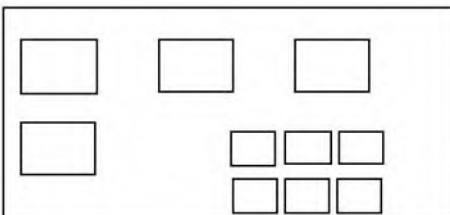
$$620 - 100 = 520$$

$$275 + 100 = 375$$

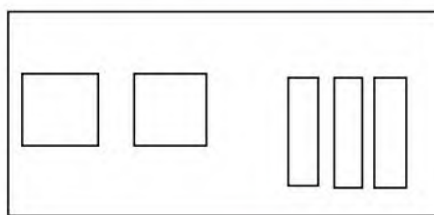
$$342 + 10 = 352$$

$$780 - 10 = 770$$

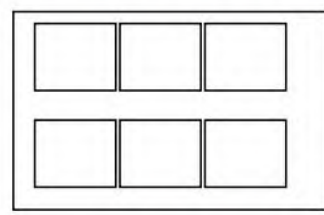
التمرين الرابع: أَمَلِّ البِطَاقَاتِ بِالْعَدَدِ الْمُنَاسِبِ.



406



230



600



التمرين الخامس: أرْتبُ القِطْعَ المُسْتَقِيْمَةَ 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

$$\begin{array}{r|l} 860 - 300 = 560 & 860 \\ & - 300 \\ \hline & = 560 \end{array}$$

بَقِيَ لِمُنِيرٍ: 560 دِينَارًا.