



المستوى: الثانية ابتدائي (2AP) أفريل 2022

فرض الفصل الثالث في الرياضيات

اللقب: الاسم: القسم:

التمرين الأول: أنجز العمليات التالية :

$676 + 8 = \dots\dots\dots$

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

$678 - 125 = \dots\dots\dots$

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

$185 + 219 = \dots\dots\dots$

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

التمرين الثاني:

ب- أَحْصِرْ بَيْنَ مَائَتَيْنِ مُتتَالِيَتَيْنِ

..... < 623 <

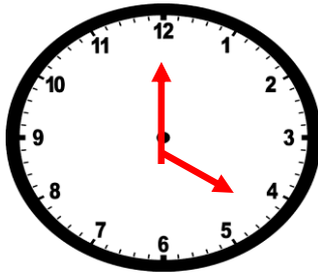
..... < 374 <

أ- أَحْصِرْ بَيْنَ عَشْرَتَيْنِ مُتتَالِيَتَيْنِ

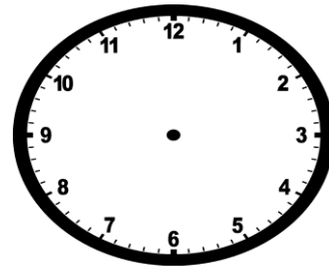
..... < 285 <

..... < 538 <

التمرين الثالث: أكمل بما يناسب :



..... مساءً



10:00 صباحًا

أُكْمِلْ مَا يَلِي :

التمرين الرابع:

• مَا هُوَ طُولُ الْقِطْعَةِ الْمُسْتَقِيمَةِ [AB]



• طُولُ الْقِطْعَةِ الْمُسْتَقِيمَةِ [AB] هُوَ.....

• عَيِّنِ النُّقْطَةَ (C) فِي مُنْتَصَفِ الْقِطْعَةِ الْمُسْتَقِيمَةِ [AB]

• مَا هُوَ طُولُ الْقِطْعَةِ الْمُسْتَقِيمَةِ [AC]

• طُولُ الْقِطْعَةِ الْمُسْتَقِيمَةِ [AC] هُوَ :

الوضعية الإدماجية :

يَمْلِكُ فَلَاحٌ 793 أَرْنَبًا

بَاعَ مِنْهَا فِي شَهْرِ فَيْفِرِي 327 أَرْنَبًا وَبَاعَ مِنْهَا فِي شَهْرِ مَارَس 432 أَرْنَبًا.

1- كم أرنبا باع في شهر فيفيري ومارس ؟

2- كم بقي له

3- أحصر هذا العدد بين عشرين متتاليتين.

الأجوبة

الحل

العمليات

..... -1
.....
..... -2	<hr/>			<hr/>		
.....
..... -3
.....

تصحيح فرض الفصل الثالث

التمرين الأول: أنجز العمليّات التّاليّة :

$676 + 8 = \dots\dots\dots$

$$\begin{array}{r} 6 \text{ } ^1 7 \text{ } 6 \\ + \quad \quad 8 \\ \hline = 6 \text{ } 8 \text{ } 4 \end{array}$$

$678 - 125 = \dots\dots\dots$

$$\begin{array}{r} 6 \text{ } 7 \text{ } 8 \\ - 1 \text{ } 2 \text{ } 5 \\ \hline = 5 \text{ } 5 \text{ } 3 \end{array}$$

$185 + 219 = \dots\dots\dots$

$$\begin{array}{r} \text{}^1 1 \text{ } ^1 8 \text{ } 5 \\ + \quad 2 \text{ } 1 \text{ } 9 \\ \hline = 4 \text{ } 0 \text{ } 4 \end{array}$$

التمرين الثاني:

ب- أَحْصِرْ بَيْنَ مَائَتَيْنِ مُتتَالِيَتَيْنِ

$600 < 623 < 700$

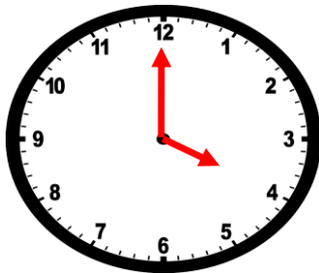
$300 < 374 < 400$

ب- أَحْصِرْ بَيْنَ عَشْرَتَيْنِ مُتتَالِيَتَيْنِ

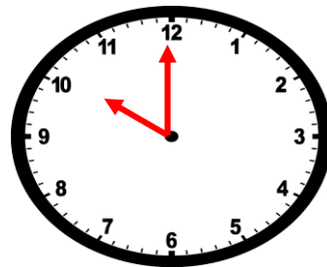
$280 < 285 < 290$

$530 < 538 < 540$

التمرين الثالث: أَكْمِلْ بِمَا يَنْسَبُ :



16 : 00 مساءً



10 : 00 صباحًا

أُكْمِلْ مَا يَلِي :

التمرين الرابع:

• مَا هُوَ طُولُ الْقِطْعَةِ الْمُسْتَقِيمَةِ [AB]



• طُولُ الْقِطْعَةِ الْمُسْتَقِيمَةِ [AB] هُوَ 12cm.

• عَيَّنِ النُّقْطَةَ (C) فِي مُنْتَصَفِ الْقِطْعَةِ الْمُسْتَقِيمَةِ [AB]

• مَا هُوَ طُولُ الْقِطْعَةِ الْمُسْتَقِيمَةِ [AC]

• طُولُ الْقِطْعَةِ الْمُسْتَقِيمَةِ [AC] هُوَ : 6cm

الوضعية الإدماجية :

يَمْلِكُ فَلَاحٌ 799 أَرْنَبًا

بَاعَ مِنْهَا فِي شَهْرِ فَيْفِرِي 327 أَرْنَبًا وَبَاعَ مِنْهَا فِي شَهْرِ مَارَس 432 أَرْنَبًا.

4- كم أَرْنَبًا بَاعَ فِي شَهْرِي فَيْفِرِي وَمَارَس ؟

5- كَمْ بَقِيَ لَهُ

6- أَحْصُرْ هَذَا الْعَدَدَ بَيْنَ عَشْرَتَيْنِ مُتتَالِيَتَيْنِ.

الأجوبة

الحل

العمليات

$$327 + 432 = 759$$

-1

بَاعَ الْفَلَاحُ فِي شَهْرِي فَيْفِرِي وَمَارَس : 759 أَرْنَبًا.

$$\begin{array}{r} 327 \\ + 432 \\ \hline 759 \end{array}$$

$$799 - 759 = 40$$

بَقِيَ لَهُ : 40 أَرْنَبًا.

3- الحصر: $30 < 40 < 50$