



المستوى: الأولى ابتدائي (1AP) أبريل 2022

فرض الفصل الثالث في الرياضيات

اللقب: الاسم: القسم:

التمرين الأول: أكمل ملئ الجدول في كل مرة:

.....	15	العدد بالأرقام
أربعة و ثلاثون	تسعة و خمسون	العدد بالحروف

التمرين الثاني: أ/ أحسب ثم أكتب العدد المناسب في كل مرة:

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

ب/ رتب الأعداد التي وجدتها من الأصغر إلى الأكبر .

.....

التمرين الثالث : / أ/ أكْمِل الحِسَابِ.

$15 + 4 = \dots\dots\dots$

$34 + 5 = \dots\dots\dots$

$45 + 5 = \dots\dots\dots$

$18 - 7 = \dots\dots\dots$

$26 - 6 = \dots\dots\dots$

ب/ أَكْتُبُ الأَعْدَادَ المَحْصُورَةَ بَيْنَ كُلِّ عَدَدَيْنِ فِي كُلِّ مَرَّةٍ :

17 ,..... ,..... ,..... ,21

38 , , , ,42

60 , , , ,64

التمرين الرابع : أكمِلْ مَلءَ الفَرَاقَاتِ.

$29 = \dots\dots\dots$ عَشْرَاتٍ وَ..... وَحَدَاتٍ

$13 = \dots\dots\dots$ عَشْرَاتٍ وَ..... وَحَدَاتٍ

$66 = \dots\dots\dots$ عَشْرَاتٍ وَ..... وَحَدَاتٍ

الوضعية الإدماجية :

يُوجَدُ فِي حَدِيقَةِ مَنْزِلِ عَلِيٍّ 47 زَهْرَةً، قَطَفَ مِنْهَا 5 زَهْرَاتٍ.
- كَمْ زَهْرَةً بَقِيَتْ فِي الْحَدِيقَةِ ؟

$\dots\dots\dots \square \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$

- عَدَدُ الأَزْهَارِ المُتَبَقِيَةِ فِي الْحَدِيقَةِ هُوَ :

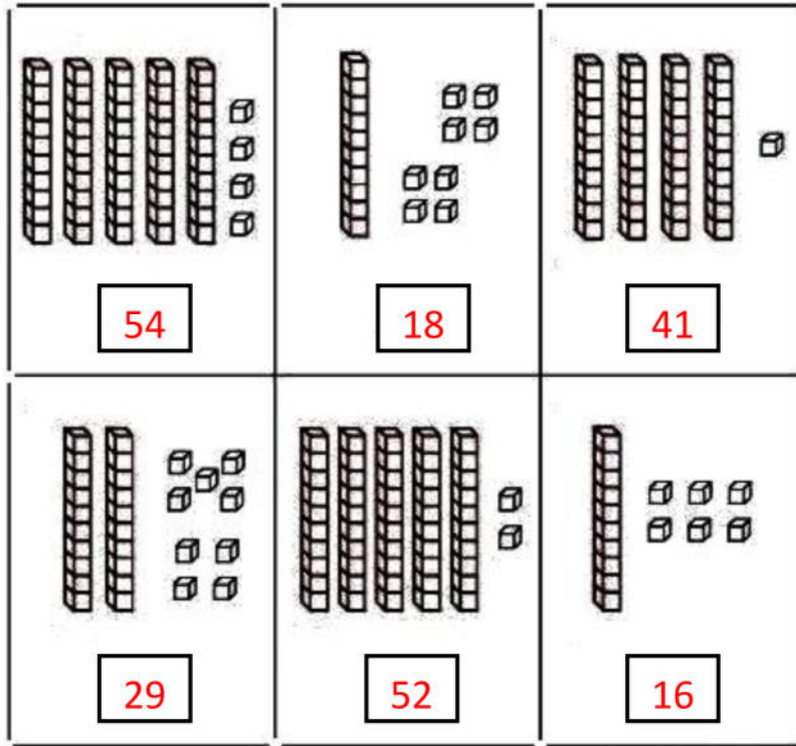
بالتوفيق

تَصْحِيحُ فَرَضِ الْفَصْلِ الثَّالِثِ فِي الرِّيَاضِيَّاتِ

التمرين الأول : أكمِلْ مَلَى الْجَدْوَلِ فِي كُلِّ مَرَّةٍ : (0,75 ن)

34	15	59	العدد بالأرقام
أربعة و ثلاثون	خمسة عشرة	تسعة و خمسون	العدد بالحروف

التمرين الثاني : أ/ أَحْسِبْ ثُمَّ أَكْتُبِ الْعَدَدَ الْمُنَاسِبَ فِي كُلِّ مَرَّةٍ : (3 ن)



ب/ رتّب الأعداد التي وجدتها من الأصغر إلى الأكبر .

16 – 18 – 29 – 41 – 52 – 54 .

التمرين الثالث : أ/ أكمِلِ الحِسابِ . (1,25 ن)

$15 + 4 = 19$

$34 + 5 = 39$

$45 + 5 = 50$

$18 - 7 = 11$

$26 - 6 = 20$

ب/ أَكْتُبُ الأَعْدَادَ المَخْصُورَةَ بَيْنَ كُلِّ عَدَدَيْنِ فِي كُلِّ مَرَّةٍ: (2,25 ن)

17 ,18 ,19 ,20 ,21

38 , 39 , 40 , 41 ,42

60 , 61 , 62 , 63 ,64

التمرين الرابع : أَكْمِلْ مَلَأَ الفَرَاغَاتِ. (1,5 ن)

2=29 عَشْرَاتٍ وَ9 وَحَدَاتٍ

1=13 عَشْرَاتٍ وَ3 وَحَدَاتٍ

6=66 عَشْرَاتٍ وَ6 وَحَدَاتٍ

الوضعية الإدماجية : (1,25 ن)

يُوجَدُ فِي حَدِيقَةِ مَنزِلِ عَلِيٍّ 47 زَهْرَةً، قَطَفَ مِنْهَا 5 زَهْرَاتٍ.
- كَمْ زَهْرَةً بَقِيَتْ فِي الحَدِيقَةِ ؟

$$47 \quad \square \quad - \quad 5 = 42$$

- عَدَدُ الأَزْهَارِ المُتَبَقِّيَةِ فِي الحَدِيقَةِ هُوَ : 42