



## المستوى: الأولى ابتدائي (1AP) أفريل 2022

### فرض الفصل الثالث في الرياضيات

اللقب: ..... الاسم: ..... القسم: .....

**التمرين الأول:** أكمل ملئ الجدول في كل مرة:

|                   |                      |       |                         |
|-------------------|----------------------|-------|-------------------------|
| العدد<br>بالأرقام | .....                | 15    | .....                   |
| العدد<br>بالحروف  | تِسْعَةٌ و خَمْسُونَ | ..... | أَرْبَعَةٌ و ثَلَاثُونَ |

**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/ أكمل الحساب.**

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

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

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

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

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

ب/ أكتب الأعداد المحصورة بين كل عددين في كل مرة :

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

38 , ..... , ..... , ..... , 42

60 , ..... , ..... , ..... , 64

**التمرين الرابع : أكمل ملء الفراغات.**

29 = ..... عشرات و ..... وحدات

13 = ..... عشرات و ..... وحدات

66 = ..... عشرات و ..... وحدات

**الوضعية الإدماجية :**

يوجد في حديقة منزل علي 47 زهرة، قطف منها 5 زهرات.  
- كم زهرة بقيت في الحديقة ؟

..... = ..... □ .....

- عدد الأزهار المتبقية في الحديقة هو :

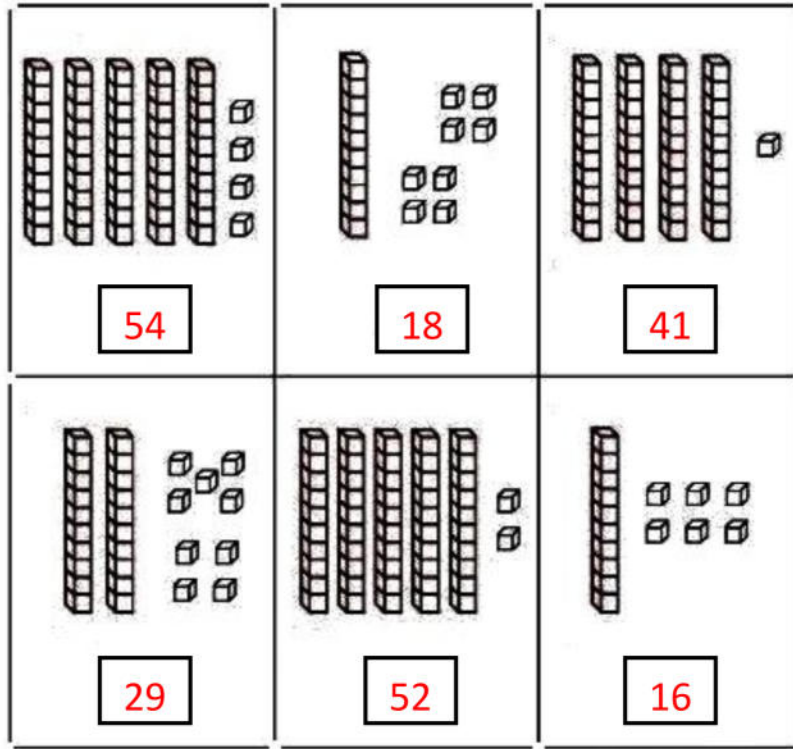
بالتوفيق

## تَصْحِيحُ فَرَضِ الْفَصْلِ الثَّالِثِ فِي الرِّيَاضِيَّاتِ

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

|                |           |              |                   |
|----------------|-----------|--------------|-------------------|
| 34             | 15        | 59           | العدد<br>بالأرقام |
| أربعة و ثلاثون | خمسة عشرة | تسعة و خمسون | العدد<br>بالحروف  |

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



ب/ رَتِّبِ الْأَعْدَادَ الَّتِي وَجَدْتَهَا مِنَ الْأَصْغَرِ إِلَى الْأَكْبَرِ .

16 - 18 - 29 - 41 - 52 - 54 .

التمرين الثالث : أ/ أَكْمِلِ الْحِسَابَ . (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 وَ 9 وَحَدَاتٍ

$1 = 13$  عَشْرَاتٍ وَ 3 وَحَدَاتٍ

$6 = 66$  عَشْرَاتٍ وَ 6 وَحَدَاتٍ

**الوضعية الإدماجية :** (1,25 ن)

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

$$47 \quad \boxed{\quad} \quad 5 = 42$$

- عَدَدُ الأَزْهَارِ المُتَبَقِّيَةِ فِي الْحَدِيقَةِ هُوَ : 42