

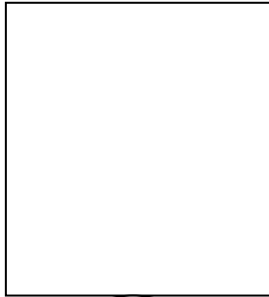


ديسمبر 2022

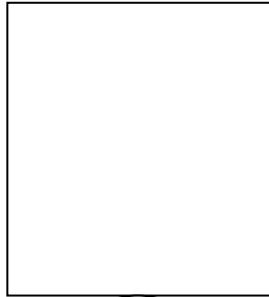
المستوى: الأول ابتدائي (1AP)

## اختبار الفصل الأول في مادة الرياضيات

الاسم: ..... اللقب: ..... القسم: .....  
التمرين الأول: أرسم قُرَيْصَات بِقَدَرِ العَدَدِ المَطْلُوبِ .



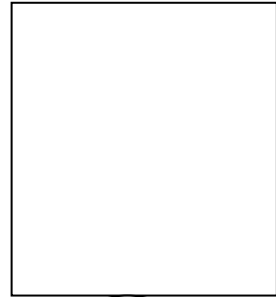
3



10



8



5

التمرين الثاني:

10

أ- لَوْنِ البِطَاقَةِ الَّتِي مَجْمُوعُهَا

3+7

4+4

10+0

5+4

ب- أَحْسِبْ :

$7+1 = \dots\dots\dots$

$6+3 = \dots\dots\dots$

$3+3 = \dots\dots\dots$

$2+4 = \dots\dots\dots$

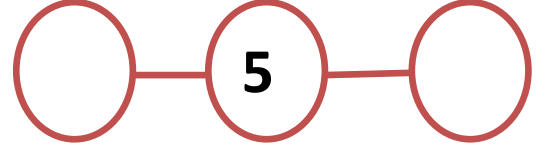
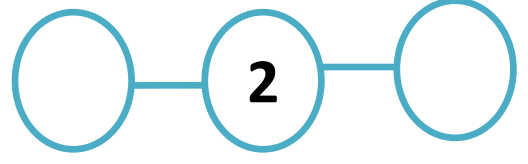
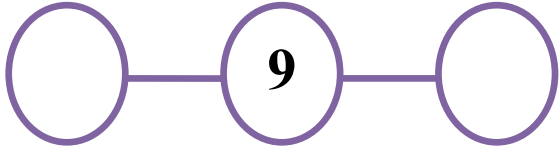
التمرين الثالث: أرَتِّبُ الأَعْدَادَ مِنَ الأَكْبَرِ إِلَى الأصْغَرِ

5- 2- 6- 8- 4



...../...../...../...../.....

**التمرين الرابع :** أكمل بالعدد الذي يسبق و العدد الذي يلي :



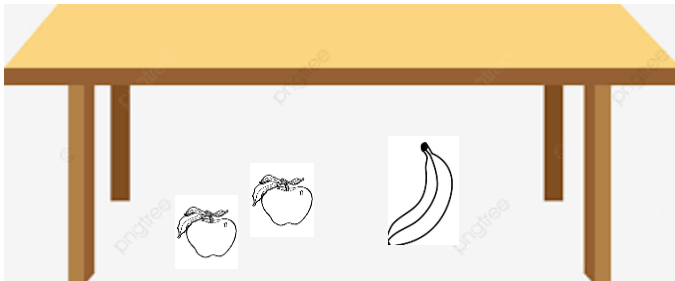
**الوضعية الإدماجية :**

- ألاحظ ثم أكمل
- ألون الموزات الموجودة فوق المائدة بالأصفر
- و التفاحات الموجودة تحت المائدة بالأخضر
- عدد الفواكه الموجودة فوق المائدة هو : .....
- ألون البطاقة المناسبة :

عدد حبات الموز

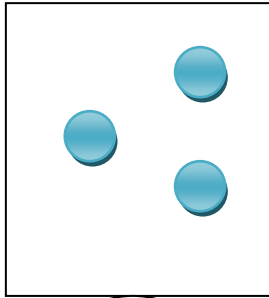
أكثر من
أقل من

عدد حبات الفراولة

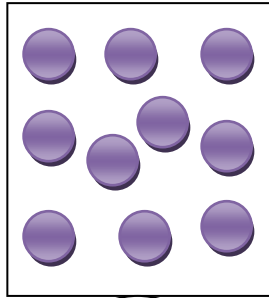


## التصحيح النموذجي

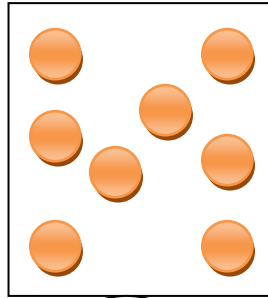
التمرين الأول: أرسم قُرَيْصَات بِقَدَرِ العَدَدِ المَطْلُوبِ .



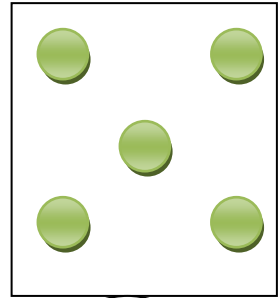
3



10



8



5

## التمرين الثاني:

10

أ- أَلَوْنِ البِطَاقَةِ الَّتِي مَجْمُوعُهَا.

$3+7$

$4+4$

$10+0$

$5+4$

ب- أَحْسُب :

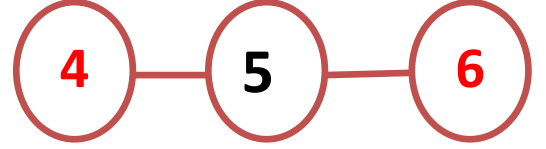
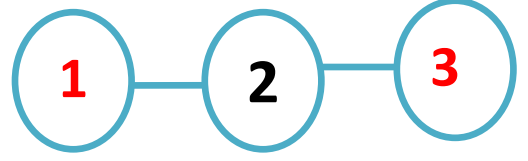
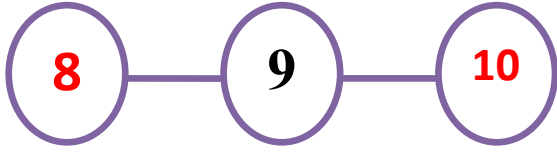
$7+1=8 \quad 6+3=9 \quad 3+3=6 \quad 2+4=6$

التمرين الثالث: أَرَتَّبُ الأَعْدَادَ مِنَ الأَكْبَرِ إِلَى الأصْغَرِ

5- 2- 6- 8- 4

→ 8 / 6 / 5 / 4 / 2

التمرين الرابع : أكمل بالعدد الذي يسبق و العدد الذي يلي :



الوضعية الإدماجية :

- ألاحظ ثم أكمل
- ألون الموزات الموجودة فوق المائدة بالأصفر
- و التفاحات الموجودة تحت المائدة بالأخضر
- عدد الفواكه الموجودة فوق المائدة هو : **10**
- ألون البطاقة المناسبة :

عدد حبات الموز

أكثر من

أقل من

عدد حبات الفراولة

