



ديسمبر 2022

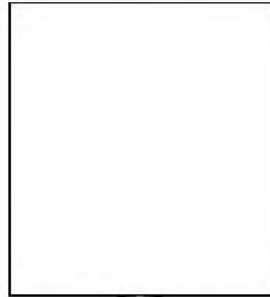
المستوى: الأول ابتدائي (1AP)

اختبار الفصل الأول في مادة الرياضيات

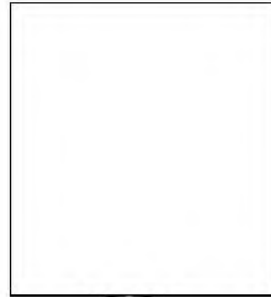
الاسم:..... اللقب:..... القسم:.....
التمرين الأول: أرسم قُرَيْصَات بِقَدْر العَدَد المَطْلُوب .



3



10



8



5

التمرين الثاني:

10

أ- لَوْن البِطَاقَة الَّتِي مَجْمُوعُهَا

3+7

4+4

10+0

5+4

ب- أَحْسَب :

$$7+1 = \dots\dots\dots \quad 6+3 = \dots\dots\dots \quad 3+3 = \dots\dots\dots \quad 2+4 = \dots\dots\dots$$

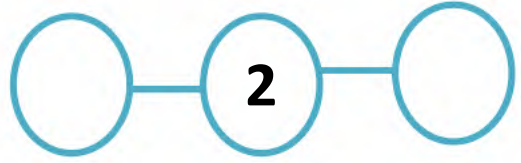
التمرين الثالث: أرْتَبُ الأَعْدَاد مِن الأَكْبَرِ إِلَى الأصْغَرِ

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

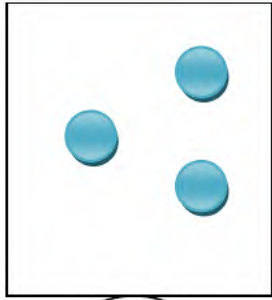
أكثر من
أقل من

 عدد حبات الفراولة

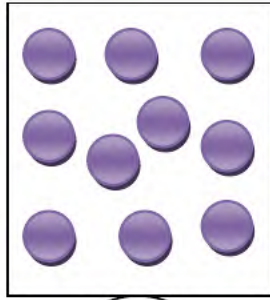


التصحيح النموذجي

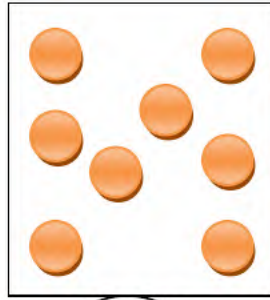
التمرين الأول: أرسم قُرَيْصَات بِقَدَرِ العَدَدِ المَطْلُوبِ .



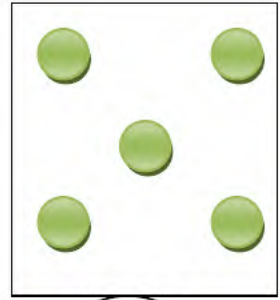
3



10



8



5

التمرين الثاني:

10

أ- أَلَوْنِ البِطَاقَةِ الَّتِي مَجْمُوعُهَا.

3+7

4+4

10+0

5+4

ب- أَحْسِبْ :

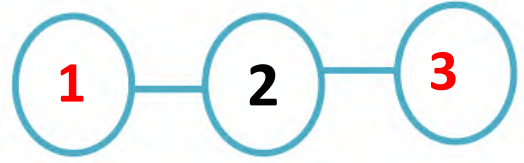
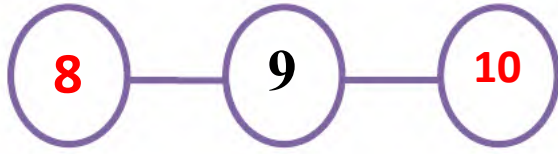
$$7+1=8 \quad 6+3=9 \quad 3+3=6 \quad 2+4=6$$

التمرين الثالث: أَرْتَبُ الأَعْدَادِ مِنَ الأَكْبَرِ إِلَى الأَصْغَرِ

5- 2- 6- 8- 4

→ 8 / 6 / 5 / 4 / 2

التمرين الرابع : أكْمِلِ بِالْعَدَدِ الَّذِي يَسْبِقُ وَ الْعَدَدِ الَّذِي يَلِي :



الوضعية الإدماجية :

- أَلْحِظْ ثُمَّ اكْمِلْ
- أَلْوَنُ الْمَوْزَاتِ الْمَوْجُودَةِ فَوْقَ الْمَائِدَةِ بِالْأَصْفَرِ
- و التَّفَاحَاتِ الْمَوْجُودَةِ تَحْتَ الْمَائِدَةِ بِالْأَخْضَرِ
- عَدَدُ الْفَوَاكِهِ الْمَوْجُودَةِ فَوْقَ الْمَائِدَةِ هُوَ : **10**
- أَلْوَنُ الْبِطَاقَةِ الْمُنَاسِبَةِ :

عَدَدُ حَبَّاتِ الْفَرَاوَلَةِ

أكثر من
أقل من

 عَدَدُ حَبَّاتِ الْمَوْزِ

