

الاسم: اللقب:

ابتدائية : الموقع 01

السنة الدراسية: 2022/2021

النقطة: 10/.....

المستوى: السنة أولى ابتدائي

اختبار الفصل الثاني في مادة الرياضيات

❖ الوضعية الاولى: (03ن)

- أربط العمليّة بالنتيجة المناسبة:

$10 - 6$

4

$6 + 4$

$4 + 3$

7

$8 - 4$

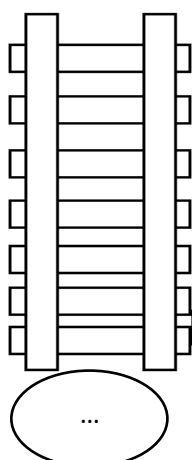
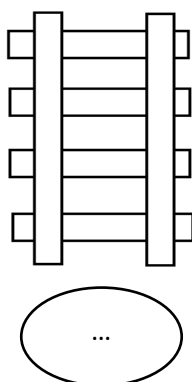
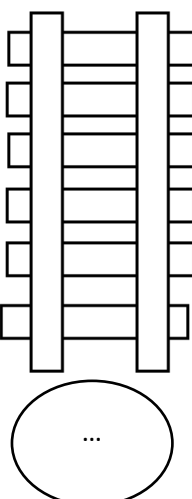
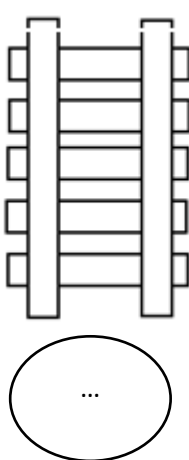
$5 + 5$

10

$6 + 1$

❖ الوضعية الثانية: (02ن)

❖ رتب السلاسل من الأطول إلى الأقصر.



❖ الوضعية الثالثة: (1.5ن)

1 2 3 4 5

* يوجد في السطّر والعمود

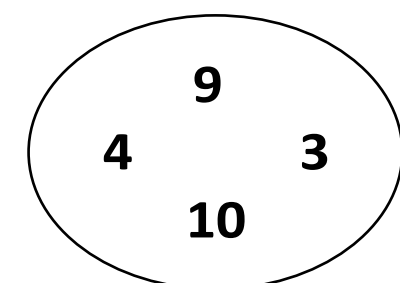
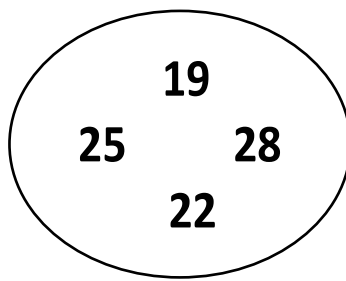
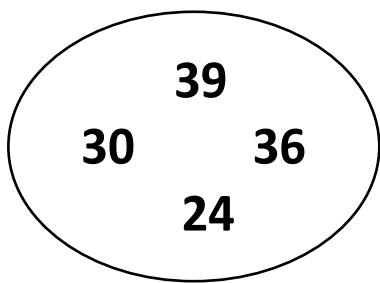
* يوجد في السطّر والعمود

* ساعد السنجاب للوصول إلى حبة البندق.

4				
3				
2				
1				

❖ الوضعية الرابعة : (01.5ن)

- حَوَطْ عَلَى الْعَدَدِ الْأَكْبَرِ وَشَطِّبَ الْعَدَدَ الْأَصْغَرَ فِيمَا يَلِي :



❖ الوضعية الخامسة : (02ن)

بِمُنَاسَبَةِ عَيْدِ الشَّجَرَةِ اسْتَرَتْ خَدِيجَةُ 10 فَسَائِلٍ مِنْ أَزْهَارِ الْيَاسِمِينِ، وَ 6 فَسَائِلٍ مِنْ أَزْهَارِ النَّرْجِسِ لِتَغْرِسَهَا فِي حَدِيقَةِ الْمَنْزِلِ.

- مَا هُوَ عَدْدُ الْفَسَائِلِ الَّتِي اسْتَرَتْهَا خَدِيجَةُ ؟ * أُلُونُ الإِجَابَةِ الصَّحِيحَةِ *

$$10 + 6 = 16$$

$$10 - 6 = 4$$

- بَعْدَ مُدَّةٍ ذَبَّلَتْ شُجَيرَتَيْنِ كَمِّ مِنْ شُجَيرَةٍ بَقِيَتْ فِي حَدِيقَةِ الْمَنْزِلِ : * أُلُونُ الإِجَابَةِ الصَّحِيحَةِ *

$$10 + 2 = 18$$

$$16 - 2 = 14$$

بالتوفيق

