



## المستوى: الثانية ابتدائي (2AP) جانفي 2022

### فرض الفصل الثاني في الرياضيات

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

**التمرين 01: ألَوْنُ البَطَاقَاتِ الَّتِي مَجْمُوعُهَا يُسَاوِي 100**

15 + 85	45 + 45	50 + 60	10 عشرات
30 + 70	0 + 100	98 + 2	20 + 20 + 60

**التمرين 02: أَنْجِزِ العَمَلِيَّاتِ عَمُودِيًّا ثُمَّ أَكْتُبِ النَتَائِجَ بِالْحُرُوفِ:**

$$24+34=.....$$

$$11+5+43=.....$$

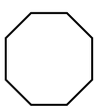
$$65+12 =.....$$

.....(1)

.....(2)

.....(3)

**التمرين 03: اخْصُرْ هَذِهِ الأَعْدَادَ بَيْنَ عَشْرَتَيْنِ مُتتَابِعَتَيْنِ:**



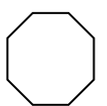
52



81



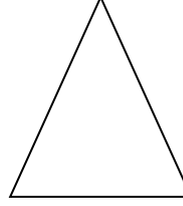
29



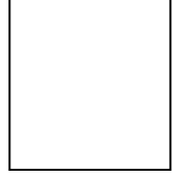
**التمرين 04: سَمِّ الأَشْكَالَ التَّالِيَةَ:**



.....



.....



.....

**الوضعية الإدماجية:**

دَخَلَ المُسْتَشْفَى فِي الأُسْبُوعِ الأَوَّلِ: 50 مريضًا، وَفِي الأُسْبُوعِ الثَّانِي 31 مريضًا.

- أَحْسِبْ عِدَدَ المَرَضَى خِلالَ الأُسْبُوعَيْنِ؟

الجواب

الحل

العمليات

- تَعَافَى 20 مريضًا وَتَمَّ إِخْرَاجُهُم مِّنَ المُسْتَشْفَى.

- كَمْ مريضًا بَقِيَ فِي المُسْتَشْفَى؟

الجواب

الحل

العمليات

بالتوفيق.