



المستوى: الثانية ابتدائي (2AP) جانفي 2022

فرض الفصل الثاني في الرياضيات

الاسم: اللقب: القسم:

التمرين 01: ألون البطاقات التي مجموعها يساوي 100

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

التمرين 02: أنجز العمليات عمودياً ثم أكتب النتائج بالحروف:

$$24 + 34 = \dots\dots\dots$$

$$11 + 5 + 43 = \dots\dots\dots$$

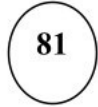
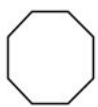
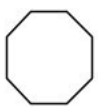
$$65 + 12 = \dots\dots\dots$$

.....(1)

.....(2)

.....(3)

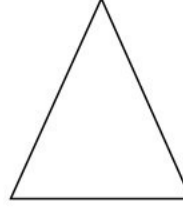
التمرين 03: اخضر هذه الأعداد بين عشرين متتاليين:



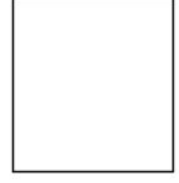
التمرين 04: سَمِّ الأَشْكَالَ التَّالِيَةَ:



.....



.....



.....

الوضعية الإدماجية:

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

• أَحْسِبْ عِدَدَ المَرَضَى خِلالَ الأَسْبُوعَيْنِ؟

الجواب

الحل

العمليات

• تَعَافَى 20 مريضًا وَتَمَّ إِخْرَاجُهُم مِّنَ المُسْتَشْفَى.

• كَمْ مريضًا بَقِيَ فِي المُسْتَشْفَى؟

الجواب

الحل

العمليات

بالتوفيق.