



جاني 2022

المستوى: الثانية ابتدائي (2AP)

فرض الفصل الثاني في الرياضيات

الاسم: القسم: اللقب:

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 عموديا ثم أكتب النتائج بالحروف:

$24+34=.....$

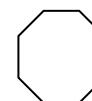
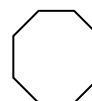
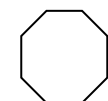
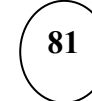
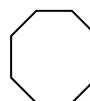
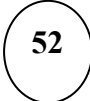
$11+5+43=.....$

$65+12 =.....$

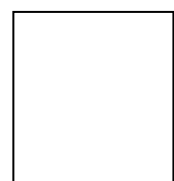
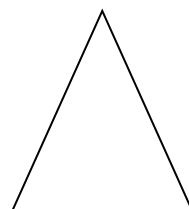
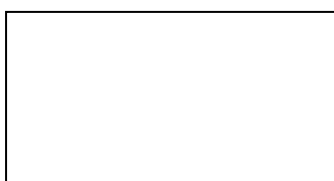
.....(1)

.....(2)

.....(3)

التمرين 03: احصز هذه الأعداد بين عشرتين متاليتين:

التمرين 04: سِمِّي الأَشْكَالَ التَّالِيَةَ:



.....

.....

.....

الوضعية الإدماجية:

دخل المستشفى في الأسبوع الأول: 50 مريضاً، وفي الأسبوع الثاني 31 مريضاً.

- أحسب عدد المرضى خلال الأسبوعين؟

الجواب

الحل

العمليات



- تعاافى 20 مريضاً وتم إخراجهم من المستشفى.

- كم مريضاً بقي في المستشفى؟

الجواب

الحل

العمليات



بالتوفيق.