اختبار الفصل الثالث في الرياضيات

**النشاط الأول:** أنجز العمليات التالية : ن 2

$$\begin{array}{r} 85 \\ \times 10 \\ \hline \end{array}$$

=

$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

=

$$\begin{array}{r} 507 \\ - 284 \\ \hline \end{array}$$

=

$$\begin{array}{r} 566 \\ + 235 \\ \hline \end{array}$$

=

ن 2

**النشاط الثاني:** رتب الأعداد التالية تصاعديا :

$$899 - 360 - 720 - 340 - 999 - 650 - 400 - 250$$



$$100 - \dots - \dots - \dots - \dots - \dots - \dots - \dots - \dots$$

ن 2

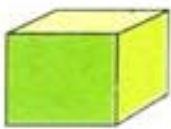
**النشاط الثالث:** أكمل ما يلي

$$3 + 3 + 3 + 3 = \dots \times 4 = 12$$

$$\dots + \dots + \dots = 5 \times 3 = \dots$$

ن 2

**النشاط الرابع:** اسمي المجسمات التالية



هذا .....



هذه .....



هذا .....



هذه .....

**الوضعية الإدماجية:**

ن 2

يملك أحمد 569 دينار, اشترى 3 لعب بسعر 53 ديناراً للعبة الواحدة.

- ما هو ثمن اللعب ؟
- ما هو المبلغ الذي بقي له؟

الحل

الجواب

العمليات

.....  
ثمن اللعب هو: ..... دينار

.....  
المبلغ الذي بقي له هو : ..... دينار