

اختبار الفصل الثالث في الرياضيات

التمرين الأول (2ن): أنجز

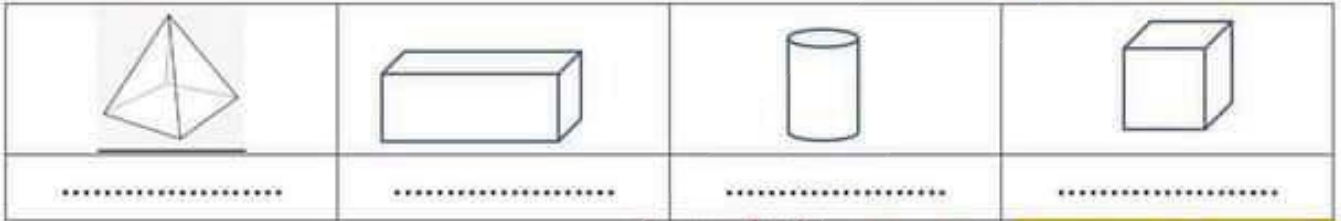
$18 \times 10 = \dots\dots\dots$

$41 \times 3 = \dots\dots\dots$




$42 - 19 = \dots\dots\dots$

$128 + 203 = \dots\dots\dots$

التمرين الثاني (2ن): سم المجسمات التالية



التمرين الثالث (2ن): ضع التفسير المناسب

ج				
ب				
أ				
	1	2	3	4

ماذا يوجد في 1 ج

الكرة في

ارسم مثلثاً في الخانة 3 ج

البرتقالة في

التمرين الرابع (1.5ن): احسب ثم اكمل رسم القرصات



$5 \times 4 = \dots + \dots + \dots + \dots = \dots$

الوضعية الادماجية (2.5ن):



اشترت الأم 5 علب من البيض ، في كل علبه 6 بيضات

احسب عدد البيض الذي اشترته الأم ؟

الأجوبة

الحل

العمليات

..... =

.....