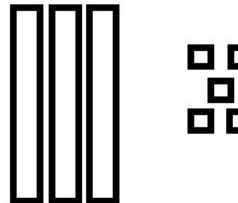


تقويم الفصل الثاني في الرياضيات

التمرين الأول : أكمل حسب المثال

			
40	19	24	35

رتب هذه الاعداد ترتيبا تصاعديا : ; ; ;

التمرين الثاني : احسب مايلي

$16 + 6 = \dots$

$27 - 14 = \dots$

$22 + 17 = \dots$

$39 - 16 = \dots$

$36 + 7 = \dots$

$15 - 8 = \dots$

التمرين الثالث : أكمل تفكيك الاعداد كما في المثال

$32 = 10 + 10 + 10 + 2 = 30 + 2$

$26 = \dots + \dots + \dots = \dots + \dots$

$43 = \dots + \dots + \dots + \dots + \dots = \dots + \dots$

$19 = \dots + \dots$

التمرين الرابع : اشطب الجواب الصحيح

12	اكبر من	33
	تساوي	
	اصغر من	

34	اكبر من	24
	تساوي	
	اصغر من	

6+2	اكبر من	8
	تساوي	
	اصغر من	

التمرين الخامس : لون النجوم التي على استقامة واحدة

الاسم ولقب :

امضاء الولي