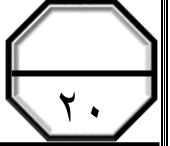
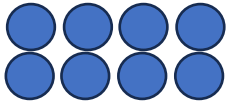
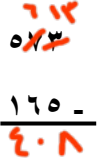
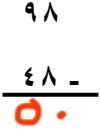


اختبار الفترة الثانية (رياضيات) الفصل الدراسي الأول للصف الثالث الابتدائي للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ



اسم الطالب :

ضع علامة \checkmark أمام العبارة الصحيحة وعلامة \times أمام العبارة الخاطئة :		١	
\times	أ عندما أطرح أبداً بمنزلة المئات		
\checkmark	ب الضرب هو جمع مكرر يعني $5 \times 2 = 5 + 5$		
\times	ج مع مهند ٩ ألعاب أعطى اخته ٣ ألعاب فبقي معه ٨		
\checkmark	د تغيير ترتيب الأعداد المضروبة لا يغير ناتج الضرب		
اكتب جملة الضرب المناسبة للشكل المجاور :		٢	
 $5 \times 4 = 20$			
أوجد ناتج الضرب :			
$6 \times 4 = 24$	$0 \times 3 = 0$	$4 \times 5 = 20$	$6 \times 2 = 12$
$5 \times 7 = 35$	$10 \times 8 = 80$	$2 \times 9 = 18$	$8 \times 1 = 8$
خمسة طلاب ، مع كل واحد منهم ثلاثة كتب ما عدد الكتب مع الطلاب الخمسة ؟			٤
٢٥	د	٢٠	
١٥	ب	٩	أ
إذا كان $5 \times 8 = 40$ فإن حاصل ضرب $8 \times 5 =$			٥
٤٠	د	٣٥	
٣٠	ب	٢٥	أ
أوجد ناتج الطرح			٦
			
قدر ناتج الطرح : $68 - 22 =$			٧
$48 = 22 - 70$	د	$40 = 20 - 60$	
$50 = 20 - 70$	ب	$48 = 20 - 68$	أ
اكتب العدد المناسب في الفراغ :			٨
$10 = \boxed{5} \times 2$	$25 = \boxed{5} \times 5$	$9 = 9 \times \boxed{1}$	
حدد أي العمليتين أنسب (الجمع أو الطرح) لحل المسألة التالية ثم حلها :			٩
مع تركي ٨ ريالاً . أعطاه والده ٤ ريالاً . كم ريالاً أصبح معه ؟			
حل المسألة $12 = 8 + 4$		العملية الأنسب : الجمع	