

اسم الطالب: **الصف: الخامس ()**
س ١: اختر الإجابة الصحيحة:

١	تقريب العدد ٦,٨٥ إلى أجزاء العشرة هو:					
أ	٧	د	٦,٩٠	ج	٦,٨٠	ب
٢	تقدير ناتج الجمع : $٣٧,٨ + ٢٢,٩٣$ بالتقريب إلى أقرب آحاد هو:					
أ	٦٢	د	٦١	ج	٦٠	ب
٣	تريد فاطمة عمل حفلة لصديقاتها، فجمعت ٧٠ ريالاً، إذا اشتريت أدوات الزينة بقيمة ٤ ريالاً، واشترت بباقي المبلغ كعكاً ثمن الواحدة ثلاثة ريالات، فكم عدد قطع الكعك التي اشتراها؟					
أ	١٠	د	٩	ج	٨	ب
٤	ناتج جمع العدددين $= ٥,٩٧ + ١٠,٠٨$					
أ	١٥,١٠٥	د	١٥,٧٧	ج	١٦,٠٥	ب
٥	ما هي خاصية الجمع المستعملة في المسالة الآتية: $(٣٨+٦٨)+٥٢ = ٣٨+(٦٨+٥٢)$					
أ	العنصر المحايد	د	التوزيع	الابدال	ب	التجمیع

س ٢: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) أمام العبارة الخاطئة.

أ-	الموازنة المناسبة لإيجاد ناتج: $٢٦ + ١٨$ هي: طرح ٨ من ٢٦ وجمع ٨ إلى ٢٦
ب-	عندما لا تحتاج إلى إجابة دقيقة، أو عندما تري التحقق من معقولية إجابة، يمكنك أن تستعمل التقدير.

س ٣:

<p>ب- استعمل خصائص الجمع لإيجاد المجموع في كل مما يأتي ذهنياً، وبين خطوات الحل والخصائص التي استعملتها:</p> $١ + ٢٧ + ٩$ <p>.....</p>	<p>أ- اطرح: $١١,٠٣ - ١٩,٢١$</p> <p>.....</p>
---	---