



<ul style="list-style-type: none"> <li>• ملاحظة معلم</li> <li>• تصحيح معلم</li> </ul>	١٠ د	جهاز عرض سبورة ذاتية كتاب المتعلم	عمل ثنائي استراتيجية أنا و أنت	<p>تدريب (١) (☺☺) ، صفحة ( ١٧٧ ) أوجد كلا من :</p> <p>١ ٢٠٪ من ٢٥      ٢ ٣٥٪ من ٧٠</p> $\frac{س}{٢٥} = \frac{٢٠}{١٠٠} \quad \frac{س}{٧٠} = \frac{٣٥}{١٠٠}$ $س = \frac{٢٠ \times ٢٥}{١٠٠} = ٥ \quad س = \frac{٣٥ \times ٧٠}{١٠٠} = ٢٤,٥$ <p>تطبيق (١) ، تمرن ( ١ ، ٢ ) ، صفحة (١٧٧)</p>	حل التناسبات في سياقات رياضية متعددة.	٤-١	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ملاحظة معلم</li> <li>• تصحيح معلم</li> </ul>	٥ د	جهاز عرض سبورة ذاتية كتاب المتعلم	عمل جماعي استراتيجية التعاون	<p>نشاط ، مثال (١) (☺☺☺) ، صفحة (١٧٧) ٢٥٪ من عدد ما يساوي ٧٥ ، فما العدد؟ الحل:</p> $٧٥ = ٢٥٪ \text{ من } س$ $٧٥ = س \times \frac{٢٥}{١٠٠}$ $٧٥ = س \times \frac{٢٥}{١٠٠}$ $٣ \times ١٠٠ = \frac{٢٥ \times ١٠٠}{٢٥} = س$ $٣٠٠ = س$ <p>إذا العدد هو ٣٠٠</p> <p>تطبيق (٢) ، تمرن ( ٣ ) ، صفحة (١٧٧)</p>	حل التناسبات في سياقات رياضية متعددة.	٤-١	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ملاحظة المعلم</li> <li>• تقييم ذاتي</li> <li>• تقييم معلم</li> </ul>	٥ د	جهاز عرض سبورة ذاتية كتاب المتعلم	عمل ثنائي استراتيجية فحص بالأقران	<p>اذكر ثلاث طرق مختلفة لاجاد ٨٠٪ من ٥٠ . اشرح اجابتك؟</p> <p>(١) <math>٤٠ = ٥٠ \times \frac{٨٠}{١٠٠}</math>      (٢) <math>\frac{٨٠}{١٠٠} = \frac{س}{٥٠}</math> إذا س = ٤٠</p> <p>(٣) قدر ٨٠٪ من ١٠٠ ، إذا ، ٨٠ ، ٨٠٪ من ٥٠ = ٤٠</p>	حل التناسبات في سياقات رياضية متعددة	٤-١	التقييم المختصر
عرف النسبة المئوية ؟							الخاتمة

غير ملائم	ملائم	ملائمة الأنشطة	غير كافي	كافي	الزمن
		أدوات المتعلمين			فاعلية الأنشطة
					الملاحظات

تقييم  
الحصّة