

تفسير النسب المئوية بوصفها جزء، وإيجاد الكسور العشرية من مئة والنسب المئوية المكافئة للكسور. ثم توضيح لماذا تمثل جميعها القيمة نفسها، وحساب النسبة المئوية من عدد.	كثابت	التثبيت 
<a href="https://youtu.be/nuUpIBGeNak">https://youtu.be/nuUpIBGeNak</a>	رابط	
 تحميل الصورة	صورة	
أقدر النسب المئوية باستعمال الكسور الاعتيادية والكسور العشرية	الاهداف	
لا يوجد	مفردات الدرس	
الحس العددي : سؤال ٢٩ لتنمية مهارة التحليل لدى الطلاب	مهارات تفكير عليا	
□ تعلم ذاتي □ تعلم تعاوني □ عصف ذهني □ شريط الذكريات □ التعلم بالاكتشاف	الاستراتيجيات	
□ كتاب الكتروني □ السبورة التقليدية □ الكتاب □ عروض تقديمية □ الأقلام □ تطبيقات مثل Make it □ الوسائط المتعددة ( سمعية - بصرية )	الوسائل المستخدم	
<a href="https://drive.google.com/file/d/13Y41tXX-WLcryS43huSDdK3xpEMvNgEE/view?usp=share_link">https://drive.google.com/file/d/13Y41tXX-WLcryS43huSDdK3xpEMvNgEE/view?usp=share_link</a>	ورقة عمل	الدرس اغلاق 
<a href="https://wordwall.net/ar/resource/10265657">https://wordwall.net/ar/resource/10265657</a>	لعبة تفاعلية	
جدول التعلم	صورة	
<a href="https://youtu.be/gTK_-yaffMA">https://youtu.be/gTK_-yaffMA</a>	الإثراءات	
يتم اختيار الواجب من داخل منصة مدرستي من بنك الأسئلة	الواجبات	
يتم اختيار الاختبار من داخل منصة مدرستي من بنك الأسئلة	الاختبارات	
يتم رفع جدول التعلم الذي قاموا بالعمل عليها في اثناء الحصة الدراسية	الانشطة	