

تحليل محتوى

الصف: السادس الاساسي.

المبحث: الرياضيات

الوحدة: الأعداد الصحيحة والعمليات عليها

المفردات و المفاهيم و المصطلحات	التعميمات / القواعد / النظريات	المهارات	القيم والاتجاهات	المسائل
عدد صحيح عدد صحيح موجب عدد صحيح سالب معكوس العدد القيمة المطلقة النظير الجمعي	قاعدة جمع وطرح الاعداد الصحيحة قاعدة ضرب وقسمة الاعداد الصحيحة	اجراء العمليات الحسابية الأربعة على الأعداد الصحيحة. حل مسائل كلامية على كل ما سبق.	تنمية روح التعاون احترام المعلم المبادرة العمل الجماعي التنظيم الدقة	التمارين الواردة في الدروس . الأسئلة و التمارين في نهاية كل درس . الأسئلة الإثرائية الواجبات البيتية

--	--	--	--	--

تحليل محتوى

الصف: السادس الاساسي. المبحث: الرياضيات

الوحدة: الكسور والعمليات عليها

المفاهيم و المصطلحات	التعميمات / القواعد / النظريات	المهارات	القيم والاتجاهات	المسائل
----------------------	-----------------------------------	----------	------------------	---------

التمارين الواردة في الدروس .	تنمية روح التعاون	اجراء العمليات الحسابية الأربعة على الكسور والاعداد الكسرية.	قاعدة مقارنة بين الكسور والأعداد الكسرية وترتيبها	كسر عادي
الأسئلة و التمارين في نهاية كل درس .	احترام المعلم المبادرة	حل مسائل كلامية على كل ما سبق	قواعد جمع وطرح وقسمة وضرب على الكسور	العدد الكسري
الأسئلة الإثرائية	العمل الجماعي التنظيم		والأعداد الكسرية	المضاعف المشترك الاصغر
الواجبات البيتية	الدقة			كسور غير فعلية
				الاعداد الكلية
				مقلوب العدد

تحليل محتوى

المبحث الرياضيات

الصف :السادس الاساسي.

الوحدة :العمليات على الكسور العشرية

المفاهيم و المصطلحات	التعميمات / القواعد / النظريات	المهارات	القيم والاتجاهات	المسائل
----------------------	-----------------------------------	----------	---------------------	---------

التمارين الواردة في الدروس .	تنمية روح التعاون	- اجراء العمليات الحسابية الأربعة على الكسور العشرية والاعداد العشرية.	قاعدة مقارنة الكسور العشرية وترتيبها	الكسور العشرية الاعداد العشرية الفاصلة العشرية
الأسئلة و التمارين في نهاية كل درس .	المبادرة	-حل مسائل كلامية على كل ما سبق	قواعد جمع وطرح وقسمة وضرب على الكسور والاعداد العشرية	المقدار الجبري المقسوم، المقسوم عليه، الناتج، الباقي
الأسئلة الإثرائية	العمل الجماعي	-حل مسائل عن وحدات القياس		الاطوال
الواجبات البيتية	التنظيم الدقة			الكتلة السعة

تحليل محتوى

المبحث :الرياضيات

الصف :السادس الاساسي.

عنوان الوحدة :التحويلات والانشاءات الهندسية

	القيم		التعميمات / القواعد / النظريات	
--	-------	--	--------------------------------	--

المفاهيم و المصطلحات	المهارات	الاتجاهات	المسائل
<p>المستوى الاحداثي</p> <p>x, y الربع/المحور</p> <p>نقطة الاصل/الارباع الاربعة</p> <p>الانسحاب/الانعكاس</p> <p>محور الانعكاس، برمجية جيوجبرا</p> <p>الدائره /مركزها/قطرها/نصف قطرها/الوتر/المحيط/القوس</p> <p>الاكبر والاصغر</p> <p>الانشاءات الهندسية</p> <p>العمود المنصف/منصف الزاوية/المثلث</p> <p>المنقله /المسطره /الفرجار</p>	<p>-الارباع الأربعة في المستوى</p> <p>الاحداثي مرتبة من الاول الى الرابع عكس اتجاه دوران عقارب الساعة بدءا من الربع الأعلى يمينا</p> <p>-</p> <p> </p> <p> </p>	<p>تعين نقطة في ارباع المستوى -</p> <p>الاحداثي الأربعة</p> <p>- اجراء انسحاب في اتجاهين وانعكاس حول المحورين</p> <p>x, y</p> <p>اجراء بعض الانشاءات الهندسية-</p> <p>. رسم دائرة، مثلث ومضلع منتظم-</p>	<p>التمارين الواردة في الدروس .</p> <p>الأسئلة و التمارين في نهاية كل درس .</p> <p>الأسئلة الإثرائية</p>