

تم التحميل من موقع الاوائل

الصف / المستوى :السابع الاساسي

عنوان الوحدة : الأعداد النسبية

الخطة الفصلية

المبحث : الرياضيات

الفصل الدراسي : الاول

عدد الحصص : ٣٠ حصة الفترة الزمنية : من : ٢٠١٨/٩/١ إلى : ٢٠١٨/١٠/١٢

التأمل الذاتي حول الوحدة	أنشطة مرافقة	التقويم		استراتيجيات التدريس	المواد والتجهيزات (مصادر التعلم)	النتائج
		الأدوات	الاستراتيجيات			
- أشعربالرضا عن: التحديات : مقترحات التحسين :	التركيز على حل مسائل خارجية تتعلق بالأعداد النسبية والتركيز على حل مسائل حسابية على الاعداد النسبية إعطاء اسئلة وأنشطة خارجية تركز على كل مايتعلق بالوحدة كأنشطة بيئية	سلم تقدير قائمة رصد	الملاحظة القلم و الورقة	التدريس المباشر التعلم التعاوني التعلم من خلال النشاط	الكتاب المقرر المادة المحوسبة جهاز الحاسوب جهاز العرض	١- تتعرف على مفهوم العدد النسبي ٢- تصنف الأعداد النسبية الى أعداداً طبيعية ، أعدادا صحيحة ، كسور.... ٣- تجد القيمة المطلقة للاعداد النسبية ٤- تجد معكوس ومقلوب الاعداد النسبية ٥- تفسير معنى الكسر العشري الدوري ٦- تميز بين الكسور العشرية المنهية والكسور العشرية الدورية ٧- تحول الكسور والأعداد الكسرية الى كسور عشرية وبالعكس ٨- تقارن بين الأعداد النسبية ٩- ترتب الاعداد النسبية تصاعديا وتنزليا ١٠- يجد ناتج جمع الاعداد النسبية بأبسط صورة ممكنة ١١- تجد ناتج طرح الاعداد النسبية بأبسط صورة ممكنة ١٢- تجد ناتج ضرب الاعداد النسبية بأبسط صورة ممكنة ١٣- تجد ناتج قسمة عدد نسبي على عدد نسبي بأبسط صورة ممكنة

معلومات عامة عن الطلبة:

اعداد المعتمين/المعلمات:

التاريخ:
التاريخ:

مدير المدرسة/الاسم والتوقيع:
المشرف التربوي/الاسم والتوقيع:

الخططة الفصلية

الصف / المستوى : السابع الاساسي الفصل الدراسي : الاول المبحث : الرياضيات
 عنوان الوحدة : التناسب عدد الحصص : ٢٠ حصة فترة الزمنية : من : ٢٠١٨/١٠/١٣ إلى : ٢٠١٨/١١/١١

التأمل الذاتي حول الوحدة	أنشطة مرافقة	التقويم		استراتيجيات التدريس	المواد والتجهيزات (مصادر التعلم)	النتائج
		الأدوات	الاستراتيجيات			
- أشعر بالرضا عن: - التحديات : - مقترحات التحسين :	التركيز على حل مسائل خارجية تتعلق بالنسبة والتناسب والتركيز على حل مسائل حسابية على التناسب الطردي والعكسي التركيز على تحويل النسبة المئوية الى كسر عادي والعكس إعطاء أسئلة وأنشطة خارجية تركز على كل ما يتعلق بالوحدة كأنشطة بيئية	سلم تقدير قائمة رصد	الملاحظة القلم و الورقة	التدريس المباشر التعلم التعاوني التعلم من خلال النشاط	الكتاب المقرر المادة المحوسبة جهاز الحاسوب جهاز العرض	١- تتعرف النسبة ويكتبها ببسط صورة ٢- تحل التناسب باستخدام الضرب التبادلي ٣- يتعرف على قوانين التناسب ويطبقها ٤- تميز التناسب الطردي والتناسب العكسي ٥- تتعرف النسبة المئوية ورمزها ٦- تحول بين النسبة المئوية والكسور العادية ٧- تستخدم النسبة في مواقف حياتية ٨- تستخدم النسبة في حل مشاكل حياتية

معلومات عامة عن الطلبة:

اعداد المعلمين/المعلمات:

التاريخ:
التاريخ:

مدير المدرسة/الاسم والتوقيع:
المشرف التربوي/الاسم والتوقيع:

الخطة الفصلية

الصف / المستوى : السابغ الاساسي الفصل الدراسي : الاول المبحث : الرياضيات
عنوان الوحدة : الأسس الصحيحة والجذور عدد الحصص : ٢٠ حصة فترة الزمنية : من : ١٣ / ١١ / ٢٠١٨ إلى : ١٧ / ١٢ / ٢٠١٨

التأمل الذاتي حول الوحدة	أنشطة مرافقة	التقويم		استراتيجيات التدريس	المواد والتجهيزات (مصادر التعلم)	النتائج
		الأدوات	الاستراتيجيات			
- أشعر بالرضا عن: التحديات : مقترحات التحسين :	التركيز على حل مسائل خارجية تتعلق بالنسبة والتناسب والتركيز على حل مسائل حسابية على التناسب الطردي والعكسي التركيز على تحويل النسبة المئوية الى كسر عادي والعكس إعطاء أسئلة وأنشطة خارجية تركز على كل ما يتعلق بالوحدة كأنشطة بيئية	سلم تقدير قائمة رصد	الملاحظة القلم و الورقة	التدريس المباشر التعلم التعاوني التعلم من خلال النشاط	الكتاب المقرر المادة المحوسبة جهاز الحاسوب جهاز العرض	١- تتعرف على الأسس الصحيحة للأعداد النسبية ٢- تحدد قيمة عدد نسبي مرفوع لأس عدد صحيح ٣- تتعرف على الأسس الصحيحة السالبة واستخدام قوانينها المناسبة ٤- تستخدم الجذور التربيعية والتكعيبية للأعداد النسبية في مواقف مناسبة ٥- تطبق استراتيجيات متنوعة لحل المسائل ٦- تبسط تعابير عددية تحوي جذور مستخدما الأدوات المناسبة

معلومات عامة عن الطلبة:

التاريخ:
التاريخ:

مدير المدرسة/الاسم والتوقيع:
المشرف التربوي/الاسم والتوقيع:

اعداد المعلمين/المعلمات:

الخطوة الفصلية

الصف / المستوى :السابع الاساسي الفصل الدراسي : الاول المبحث : الرياضيات
عنوان الوحدة : المجموعات والعلاقات عدد الحصص : ٢٠ حصة فترة الزمنية : من : ٢٠ / ١٢ / ٢٠١٨ إلى نهاية الفصل

التأمل الذاتي حول الوحدة	أنشطة مرافقة	التقويم		استراتيجيات التدريس	المواد والتجهيزات (مصادر التعلم)	النتائج
		الأدوات	الاستراتيجيات			
- أشعر بالرضا عن: التحديات : مقترحات التحسين :	التركيز على حل مسائل خارجية تتعلق بالمجموعات والتركيز على تمثيل المجموعات بأشكال فن التركيز على الضرب الديكارتي وتمثيل العلاقة بالمستوى البياني والمخطط السهمي إعطاء أسئلة وأنشطة خارجية تركز على كل ما يتعلق بالوحدة كأنشطة بيئية	سلم تقدير قائمة رصد	الملاحظة القلم و الورقة	التدريس المباشر التعلم التعاوني التعلم من خلال النشاط	الكتاب المقرر المادة المحوسبة جهاز الحاسوب جهاز العرض اللوحة البياني	١- تتعرف على مفهوم المجموعة والعنصر وكتابتها بطريقة ذكر العناصر ٢- تكتب المجموعة بذكر الصفة المميزة ويمثلها بأشكال فن ٣- تتعرف على المجموعة الخالية والجزئية ٤- تتعرف على عمليتي التقاطع والاتحاد ٥- تجد حاصل الضرب الديكارتي لمجموعتين ٦- تتعرف على العلاقة لمجموعة جزئية عند الضرب الديكارتي ٧- تجد المجال والمدى وقاعدة العلاقة وتمثيلها بالمستوى البياني والمخطط السهمي

معلومات عامة عن الطلبة:

اعداد المعلمين/المعلمات:

التاريخ:
التاريخ:

مدير المدرسة/الاسم والتوقيع:
المشرف التربوي/الاسم والتوقيع: