توزيع المحتوى الدراسي على الأسابيع في الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي 1444هـ

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **المرحلة:** | **ابتدائي** | **الصف:** | **رابع** | **المادة:** | **رياضيات** | **عدد الحصص في الأسبوع** | **6** |
| **الأسبوع** | **موضوعات المحتوى** |
| الأسبوع (1)10/5/1444هـ - 4/12/2022مإلى14/5/1444هـ - 8/12/2022م | **الفصل الخامس: الضرب في عدد من رقم واحد – التهيئة (5)** |
| القواسم والمضاعفات |
| الضرب في مضاعفات 10، 100، 1000 |
| مهارة حل المسألة: تقدير معقولية الإجابة |
| تابع مهارة حل المسألة: تقدير معقولية الإجابة |
| تقدير نواتج الضرب |
| الأسبوع (2)17/5/1444هـ- 11/12/2022مإلى21/5/1444هـ - 15/12/2022م | ضرب عدد من رقمين في عدد من رقم واحد دون إعادة التجميع |
| تابع ضرب عدد من رقمين في عدد من رقم واحد دون إعادة التجميع |
| اختبار منتصف الفصل (5) |
| استكشاف: ضرب عدد من رقمين في عدد من رقم واحد مع إعادة التجميع |
| ضرب عدد من رقمين في عدد من رقم واحد مع إعادة التجميع |
| تابع ضرب عدد من رقمين في عدد من رقم واحد مع إعادة التجميع |
| الأسبوع (3)24/5/1444هـ - 18/12/2022مإلى28/5/1444هـ - 22/12/2022م**إجازة مطولة: الأحد** | **إجازة مطولة** |
| استقصاء حل المسألة: اختيار الخطة المناسبة |
| تابع استقصاء حل المسألة: اختيار الخطة المناسبة |
| ضرب عدد من ثلاثة أرقام في عدد من رقم واحد |
| تابع ضرب عدد من ثلاثة أرقام في عدد من رقم واحد |
| اختبار الفصل (5) |
| الأسبوع (4)1/6/1444هـ - 25/12/2022مإلى5/6/1444هـ - 29/12/2022م | الاختبار التراكمي (5) |
| **الفصل السادس: الضرب في عدد من رقمين – التهيئة (6)** |
| الضرب في مضاعفات العشرة  |
| تقدير نواتج الضرب |
| خطة حل المسألة: تمثيل المسألة |
| تابع خطة حل المسألة: تمثيل المسألة |
| الأسبوع (5)8/6/1444هـ - 1/1/2023مإلى12/6/1444هـ - 5/1/2023م | اختبار منتصف الفصل (6) |
| استكشاف: ضرب عدد من رقمين في عدد من رقمين  |
| ضرب عدد من رقمين في عدد من رقمين |
| ضرب عدد من ثلاثة أرقام في عدد من رقمين |
| تابع ضرب عدد من ثلاثة أرقام في عدد من رقمين |
| اختبار الفصل (6) |
| الأسبوع (6)15/6/1444هـ 8/1/2023مإلى 19/6/1444هـ - 12/1/2023م | الاختبار التراكمي (6) |
| **الفصل السابع: القسمة على عدد من رقم واحد – التهيئة (7)** |
| استكشاف: تمثيل القسمة بنموذج  |
| القسمة مع باقٍ |
| بع القسمة مع باقٍ |
| قسمة مضاعفات الـ 10 ،100، 1000 |
| الأسبوع (7)22/6/1444هـ - 15/1/2023مإلى26/6/1444هـ - 19/1/2023م**إجازة مطولة: الأحد والاثنين** | **إجازة مطولة** |
| **إجازة مطولة** |
| خطة حل المسألة: التخمين والتحقق |
| تابع خطة حل المسألة: التخمين والتحقق |
| تقدير ناتج القسمة  |
| تابع تقدير ناتج القسمة |
| الأسبوع (8)29/6/1444هـ - 22/1/2023مإلى4/7/1444هـ - 26/1/2023م | اختبار منتصف الفصل (7) |
| القسمة (الناتج من رقمين) |
| تابع القسمة (الناتج من رقمين) |
| استقصاء حل المسألة  |
| تابع استقصاء حل المسألة |
| القسمة (الناتج من ثلاثة أرقام) |
| الأسبوع (9)7/7/1444هـ - 29/1/2023مإلى11/7/1444هـ - 2/2/2023م | تابع القسمة (الناتج من ثلاثة أرقام) |
| اختبار الفصل (7) |
| الاختبار التراكمي (7) |
| **الفصل الثامن: الأشكال الهندسية والاستدلال المكاني – التهيئة (8)** |
| الأشكال الثلاثية الأبعاد |
| تابع الأشكال الثلاثية الأبعاد |
| الأسبوع (10)14/7/1444هـ - 5/2/2023مإلى18/7/1444هـ 9/2/2023م | الأشكال الثنائية الأبعاد |
| تابع الأشكال الثنائية الأبعاد |
| خطة حل المسألة: البحث عن نمط |
| تابع خطة حل المسألة: البحث عن نمط |
| المستقيمات |
| الزوايا |
| الأسبوع (11)21/7/1444هـ - 12/2/2023مإلى25/7/1444هـ - 16/2/2023م | اختبار منتصف الفصل (8) |
| المثلث |
| التماثل الدوراني |
| تمثيل النقاط على خط الأعداد |
| تابع تمثيل النقاط على خط الأعداد |
| المستوى الإحداثي |
| الأسبوع (12)28/7/1444هـ - 19/2/2023مإلى3/8/1444هـ - 23/2/2023م**إجازة يوم التأسيس: الأربعاء والخميس** | تابع المستوى الإحداثي |
| هيا بنا نلعب |
| اختبار الفصل (8) |
| الاختبار التراكمي (8) |
| **إجازة التأسيس** |
| **إجازة التأسيس** |
| الأسبوع (13)الاختبارات6/8/1444هـ - 26/2/2023مإلى10/8/1444هـ - 2/3/2023م | الاختبارات الفصلية |