

## شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية



## خطة توزيع المنهج للفصل الثالث

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الخامس ← رياضيات ← الفصل الثالث ← الملف

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 2024-02-24 17:09:25

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



## المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة رياضيات في الفصل الثالث

<a href="#">مراجعة نهائية غير محلولة</a>	1
<a href="#">مراجعة نهائية للفصل التاسع جمع الكسور وطرحها</a>	2
<a href="#">أسئلة اختبار تجريبي</a>	3
<a href="#">اختبار نهائي الدور الأول</a>	4
<a href="#">اختبار نهائي الدور الأول</a>	5

# توزيع منهج المرحلة الابتدائية

## توزيع منهج الصف الخامس الابتدائي الفصل الدراسي الثالث لعام ١٤٤٥هـ

عدد الحصص	الاسبوع الأول ٨/٢٢ - ٨/٢٦	عدد الحصص	الاسبوع الثاني ٩/٤ - ٩/٢٩	عدد الحصص	الاسبوع الثالث ٩/١١ - ٩/١٧	عدد الحصص	الاسبوع الرابع ٩/١٤ - ٩/١٨	عدد الحصص	الاسبوع الخامس ١٠/٦ - ١٠/٩	عدد الحصص	الاسبوع السادس ١٠/١٢ - ١٠/١٦
١	تهيئة الفصل التاسع	١	اختبار منتصف الفصل	١	اختبار الفصل-الاختبار التراكمي	١	وحدات الكتلة	١	الأحد ١٠/٥ إجازة	١	اختبار الفصل -الاختبار التراكمي
٢	جمع الكسور المتشابهة	٢	استكشاف: طرح الكسور غير المتشابهة	٢	تهيئة الفصل العاشر	٢	وحدات الكتلة	٢	وحدات الزمن	٢	تهيئة الفصل الحادي عشر
٣	طرح الكسور المتشابهة	٣	طرح الكسور غير المتشابهة	٣	استكشاف: المسطرة المترية	٣	وحدات السعة	٣	استقصاء حل المسألة	٣	مفردات هندسية
٤	استكشاف: جمع الكسور غير المتشابهة	٤	استكشاف: جمع الكسور غير المتشابهة	٤	وحدات الطول	٤	وحدات السعة	٤	اختبار منتصف الفصل	٤	خطة حل المسألة: الاستدلالي المنطقي
٥	جمع الكسور غير المتشابهة	٥	مهارة حل المسألة: تحديد معقولية الإجابة	٥	مهارة حل المسألة: تحديد معقولية الإجابة	٥	وحدات الزمن	٥	حساب الزمن المنقضي	٥	خطة حل المسألة: الاستدلالي المنطقي
٦	جمع الكسور غير المتشابهة	٦	مهارة حل المسألة: تحديد معقولية الإجابة	٦	وحدات الزمن	٦	وحدات الزمن	٦	حساب الزمن المنقضي	٦	خطة حل المسألة: الاستدلالي المنطقي
عدد الحصص	الاسبوع السابع ١٠/١٩ - ١٠/٢٣	عدد الحصص	الاسبوع الثامن ١٠/٢٦ - ١١/١	عدد الحصص	الاسبوع التاسع ١١/٤ - ١١/٨	عدد الحصص	الاسبوع العاشر ١١/١١ - ١١/١٥	عدد الحصص	الاسبوع الحادي عشر ١١/١٨ - ١١/٢٢	عدد الحصص	الاسبوع الثاني عشر ١١/٢٥ - ١١/٢٩
١	الأشكال الرباعية	١	الجبر والهندسة: تمثيل الدوال	١	الدوران في المستوى الإحداثي	١	مساحة المستطيل و المربع	١	خطة حل المسألة: إنشاء نموذج	١	الاختبارات النهائية للفصل الدراسي الثالث ١٤٤٥ هـ
٢	الهندسة: الأزواج المرتبة	٢	الانسحاب في المستوى الاحداثي	٢	اختبار الفصل -الاختبار التراكمي	٢	مساحة المستطيل و المربع	٢	استكشاف: حجم المنشور	٢	الاختبارات النهائية للفصل الدراسي الثالث ١٤٤٥ هـ
٣	الهندسة: الأزواج المرتبة	٣	الانسحاب في المستوى الاحداثي	٣	تهيئة الفصل الثاني عشر	٣	اختبار منتصف الفصل	٣	حجم المنشور	٣	الاختبارات النهائية للفصل الدراسي الثالث ١٤٤٥ هـ
٤	الهندسة: الأزواج المرتبة	٤	الانعكاس في المستوى الاحداثي	٤	استكشاف: محيط المستطيل	٤	اختبار منتصف الفصل	٤	حجم المنشور	٤	الاختبارات النهائية للفصل الدراسي الثالث ١٤٤٥ هـ
٥	اختبار منتصف الفصل	٥	الانعكاس في المستوى الاحداثي	٥	محيط مضع	٥	اختبار الفصل و الاختبار التراكمي	٥	اختبار الفصل و الاختبار التراكمي	٥	الاختبارات النهائية للفصل الدراسي الثالث ١٤٤٥ هـ
٦	الاختبار منتصف الفصل	٦	الدوران في المستوى الاحداثي	٦	المساحة	٦	مراجعة عامة	٦	مراجعة عامة	٦	الاختبارات النهائية للفصل الدراسي الثالث ١٤٤٥ هـ

عدد الحصص	الاسبوع الثالث عشر ١٢/٣ - ١٢/٤
١	الاختبارات النهائية للفصل الدراسي الثالث ١٤٤٥ هـ
٢	الاختبارات النهائية للفصل الدراسي الثالث ١٤٤٥ هـ
٣	إجازة نهاية العام الدراسي تبدأ بنهاية دوام يوم الاثنين الموافق ١٢/٤ / ١٤٤٥ هـ
٤	إجازة نهاية العام الدراسي تبدأ بنهاية دوام يوم الاثنين الموافق ١٢/٤ / ١٤٤٥ هـ
٥	إجازة نهاية العام الدراسي تبدأ بنهاية دوام يوم الاثنين الموافق ١٢/٤ / ١٤٤٥ هـ
٦	إجازة نهاية العام الدراسي تبدأ بنهاية دوام يوم الاثنين الموافق ١٢/٤ / ١٤٤٥ هـ

### الاجازات

إجازة عيد الفطر من ٩/١٨ إلى ١٠/٦

إجازة مطولة ١٠/٢٣ يوم الخميس

اسم معلم /ة المادة :

مدير /ة المدرسة

إعداد / تهاني الزويهي