

الأهداف:

على الأقل 80% من المتعلمين سيكونون قادرين على
حساب حجم مكعب

1- افتتاح الدرس

- تصحيح الواجبات المنزلية
- حساب ذهني

2- النمذجة

- أحسب حجم المكعب

3- ممارسة موجهة

- النشاط1: تعرف طريقة حساب حجم مكعب خطوة خطوة
- النشاط2: حساب حجم مكعب
- النشاط3: التمرين 4 صفحة 135

4- ممارسة مستقلة

- أنجز بمفردي: التمرين 5 صفحة 135

5- اختتام الدرس

- واجب منزلي: انجاز الأنشطة المتبقية على الصفحتين 134 و 135

المرحلة
5الحصة
1الأسبوع
1

ملاحظات:

.....

.....

.....

الأهداف:

على الأقل 80% من المتعلمين سيكونون قادرين على
حساب حجم متوازي مستطيلات

1- افتتاح الدرس

- تصحيح الواجبات المنزلية
- حساب ذهني

2- النمذجة

- أحسب حجم متوازي المستطيلات

3- ممارسة موجهة

- النشاط1: تعرف طريقة حساب حجم مكعب خطوة خطوة
- النشاط2: حساب حجم متوازي الأضلاع
- النشاط3: التمرين 3 صفحة 137

4- ممارسة مستقلة

- أنجز بمفردي: التمرين 4 صفحة 137

5- اختتام الدرس

- واجب منزلي: انجاز الأنشطة المتبقية على الصفحتين 136 و 137

المرحلة
5

الحصة
2

الأسبوع
2



ملاحظات:

.....

.....

.....

الأهداف:

على الأقل 80% من المتعلمين سيكونون قادرين على إنجاز تحويلات على وحدات قياس الحجم

1- افتتاح الدرس

- تصحيح الواجبات المنزلية
- حساب ذهني

2- النمذجة

- أنجز تحويلات على وحدات قياس الحجم

3- ممارسة موجهة

- النشاط1: تعرف طريقة إنجاز تحويلات على وحدات قياس الحجم خطوة خطوة
- النشاط2: إنجاز تحويلات على وحدات قياس الحجم
- النشاط3: التمرين 4 صفحة 139

4- ممارسة مستقلة

- أنجز بمفردي: التمرين 5 صفحة 139

5- اختتام الدرس

- واجب منزلي: إنجاز الأنشطة المتبقية على الصفحتين 138 و 139

المرحلة
5الحصة
3الأسبوع
2

ملاحظات:

.....

.....

.....

الأهداف:

على الأقل 80% من المتعلمين سيكونون قادرين على
حل مسائل بتوظيف السرعة المتوسطة

1- افتتاح الدرس

- تصحيح الواجبات المنزلية
- حساب ذهني

2- النمذجة

- أحل مسائل بتوظيف السرعة المتوسطة

3- ممارسة موجهة

- النشاط1: تعرف طريقة حل مسائل بتوظيف السرعة المتوسطة خطوة خطوة
- النشاط2: إنجاز التمرين 1 صفحة 140

4- ممارسة مستقلة

- أنجز بمفردي: التمرين 3 صفحة 141

5- اختتام الدرس

- واجب منزلي: إنجاز الأنشطة المتبقية على الصفحتين 140 و 141

المرحلة
5

الحصة
4

الأسبوع
2



ملاحظات:

.....

.....

.....

الرياضيات

مراجعة

مراجعة وتثبيت دروس الأسبوع الثاني

خريطة ذهنية:

الأهداف:

- على الأقل 80% من المتعلمين سيكونون قادرين على
- أحسب حجم المكعب
- أحسب حجم متوازي المستطيلات
- أنجز تحويلات على وحدات قياس الحجم
- أحل مسائل بتوظيف السرعة المتوسطة

1- افتتاح الدرس

- تصحيح الواجبات المنزلية
- حساب ذهني

2- مراجعة الدرس 5

- أحسب حجم المكعب

3- مراجعة الدرس 6

- أحسب حجم متوازي المستطيلات:

4- مراجعة الدرس 8

- أنجز تحويلات على وحدات قياس الحجم

5- مراجعة الدرس

- أحل مسائل بتوظيف السرعة المتوسطة

المرحلة
5الحصة
5الأسبوع
2

اختتام الدرس -->

ملاحظات:

.....

.....

.....