

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف مهمة أدائية للفصل السابع

موقع المناهج ← [المناهج السعودية](#) ← [الصف الثاني المتوسط](#) ← [رياضيات](#) ← الفصل الثالث

الملف مهمة أدائية للفصل السادس

موقع المناهج ← [المناهج السعودية](#) ← [الصف الثاني المتوسط](#) ← [رياضيات](#) ← الفصل الثالث

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني المتوسط والمادة رياضيات في الفصل الثالث

تحضير المناهج بطريقة الخطوات الأربع للفصل الدراسي الثالث	1
عرض درس حجم المنشور والإسطوانة	2
ورقة عمل درس حجم المنشور والإسطوانة	3
تحضير الفصل السادس	4
تحضير الفصل السابع	5



المهمة الادائية ٢



درجة المهمة

٢٠



آخر موعد للمهمة

١٤٤٣ / ١٠ / ٢٦



أهداف التعلم



تبسيط العبارات الجبرية

كتابة معادلات و حلها

كتابة ممتباينات و حلها



سلالم التقدير

اجابت على فقرة ب (درجة واحدة)

اجابت على فقرة أ (درجتين)

اجابت على فقرة د (ست درجات)

اجابت على فقرة ج (ست درجات)

اجابت على فقرة و (درجتين)

اجابت على فقرة ه (درجة واحدة)

تسليم المهمة في موعدها المحدد (درجة واحدة)

ترتيب وتنظيم الحل (درجة واحدة)

الرجاء ارفاق الحل في ورقة خارجية مع كتابة خطوات الحل بالتفصيل



المهمة الأدائية ٢



المناهج المنشورة

أرضية عادل أرضية غرفته في الشكل أدناه بالسجاد.

غرفة عادل

١٥ قدمًا

(س + ١٠) قدمًا

أ اكتب عبارة جبرية في أبسط صورة تمثل مساحة الغرفة.

ب ما الخاصية التي استعملتها لتبسيط العبارة في فقرة أ

ج إذا كانت مساحة الغرفة ٣٠٠ قدم مربعة، فاكتب معادلة يمكنك استعمالها لإيجاد قيمة (س)
ثم حلها. ووضح كل خطوة في الحل، وما طول الغرفة؟

د ليكن ت يمثل تكلفة القدم المربعة الواحدة من السجاد الجديد، فإذا خصص عادل ١٢٠٠ ريالاً،
فأكتب متباعدة يمكنك استعمالها لإيجاد سعر القدم الواحدة من السجاد الذي يمكنه شراؤه، ثم
حلها؟

هـ هل يمكن لعادل أن يشتري سجاداً سعر القدم المربعة الواحدة منه ٥،٤ ريالات؟

و يحتاج عادل إلى استبدال إطار حواف الغرفة، ويمكنه تخفيض مبلغ لا يزيد على ٤٥ ريالاً لذلك.
أكتب متباعدة تمثل هذا الموقف.