تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



## الملف مراجعة باب الأعداد الحقيقية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الثاني المتوسط ← رياضيات ← الفصل الأول

## الملف مراجعة باب الأعداد الحقيقية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الثاني المتوسط ← رياضيات ← الفصل الأول

| المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني المتوسط والمادة رياضيات في الفصل الأول |   |
|---|---|
| كتاب الطالب   | 1 |
| دليل المعلم   | 2 |
| تحميل كتاب الطالب   | 3 |
| دليل التقويم  | 4 |
| اختبار ثاني متوسط   | 5 |

## - الباب الثاني (الأعداد الحقيقية) الاسم: السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة في كل مما يأتي: 7 ± ~1 \_\_\_\_ ب~ <sup>±</sup> ۸ <u>--</u> ± ~ب $^{\prime\prime}$ : إذا كانت س $^{\prime\prime}$ = ١٦٩ فإن قيمة س تساوي: 1 m ± ~2 ۍ∽ ± ۲۱ ب خ ۱۰ ± ٤ - بجموعات الأعداد التي ينتمي إليها العدد ٠,٥ : السؤال الثاني: أستخدم نظرية فيثاغورس لإيجاد الضلع الثالث: ۲۱م السؤال الثالث: يصنف المغلف بأنه كبير إذا تجاوز طوله ٠ ٤ سم . هل المغلف التالي كبير ؟

## \_ الباب الثاني (الأعداد الحقيقية) الاسم: السؤال الرابع: يرغب سامي في الذهاب إلى بيت جده . ما المسافة التي يوفرها إذا سلك الطريق الرئيس بدلاً من الطريقين الطريق الرئيس 🖈 **▲** طريق السوق السؤال الخامس : على الشكل المجاور: • مثل النقاط التالية في المستوى الإحداثي ؟ ١~ أ ( - ٤ ، ٥). ۲~ ب (۲،۲). ٣~ ج ( -٥ ، -٢). ٤~ د ( ۳ ، ۳ ). .(.... ، ....) • ~1 ۲~ و (....). ~~ ز (....، ، ....) ۰(۰۰۰۰ ، ۰۰۰۰) ح ~٤ ٧- ٦- ٥- ٤- ٣- ٢-ح