

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



أسئلة خصائص الأعداد الحقيقية

[موقع المناهج](#) ← [المناهج السعودية](#) ← [الثاني الثانوي](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الأول](#) ← [الملف](#)

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-08-23 10:54:33

التواصل الاجتماعي بحسب الثاني الثانوي



اضغط هنا للحصول على جميع روابط "الثاني الثانوي"

المزيد من الملفات بحسب الثاني الثانوي والمادة رياضيات في الفصل الأول

الخطة الأسبوعية لمنهج الرياضيات 2-1	1
اختبار الأبواب الثلاثة الأولى للمنهج	2
أسئلة اختبار 1445هـ	3
اختبار فصل المصفوفات	4
حل بنك الأسئلة رياضيات 3	5

أسئلة خصائص الأعداد الحقيقية

الخاصية	العبرة	رقم السؤال
	$2(x + 3) = 2x + 6$	تحقق 2
	$(6 \cdot 8) \cdot 5 = 6 \cdot (8 \cdot 5)$	5
	$7(9 - 5) = (7 - 9) \cdot (7 - 5)$	6
	$84 + 16 = 16 + 84$	7
	$(12 + 5)6 = 12 \cdot 6 + 5 \cdot 6$	8
	$-7y + 7y = 0$	26
	$8\sqrt{11} + 5\sqrt{11} = (8 + 5)\sqrt{11}$	27
	$(16+7)+23=16+(7+23)$	28
	$\left(\frac{22}{7}\right)\left(\frac{7}{22}\right) = 1$	29

النظير الضربي	النظير الجمعي	العدد	السؤال
		1.25	تحقق 3A
		$2\frac{1}{2}$	تحقق 3B
		-7	9
		$\frac{4}{9}$	10
		3.8	11
		$\sqrt{5}$	12
		-8	30
		12.1	31
		-0.25	32
		$\frac{6}{13}$	33
		$-\frac{3}{8}$	34
		$\sqrt{15}$	35