



موقع اجاباتكم

Google

للمزيد اكتب
في جوجل

موقع اجاباتكم

موقع اجاباتكم التعليمي يوفر كل ما يحتاجه الطالب والمعلم من حلول الكتب توزيع المنهج. اختبارات نهائية وفترية ملخصات. أوراق عمل والكثير

ما مجموعه حل المعادلة: $11 - 7 = ?$

١١

{٩}

{٧، ٣-}

ج

{٨، ٦-}

ب

{٦، ٨}

١

قيمة العبارة $\frac{4 \times 3 \times 4}{2 \times 3 \times 4}$ تساوي

١٢

٦

د

$\frac{1}{2}$

ج

٤

ب

١

أ

أي ممّا يأتي هي معادلة المستقيم المارّ بالنقطة (١٠، ٤) وميله ٤ بصيغة العيل
والقطع

١٣

٧ +

د

س = ص - ٤

ج

ص = ٤ س + ١

ب

٠

أ

أساس المتتابعة الحسابية $7, 10, 13, \dots$ هو

١٠

٧ -

د

٥

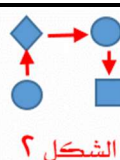
ج

٧

ب

٣ -

أ



علاقة الشكل ا بالشكل ٢ في التمثيل التالي

١٥

انعكاس حول مستقيم

ب

دوران

ج

انسحاب

أ

النقطة

ب

دوران

ج

العبارة الخطأة فيما يلي:

١٦

$3 = \overline{27}^3$

$4 = \overline{8}^4$

$26 = \overline{1}^2(26)^3$

$12 - = \overline{144}^2$

-

أ

١٥

د

٥

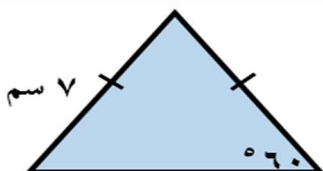
ج

١٠

ب

٤

أ



أوجد محيط المثلث المجاور

١٨

١٢ سم

ب

٤٩ سم

أ

٧ سم

ج

٤١ سم

ج

في كيس ١٠ كرة ملونة $\frac{٣٣}{٦}$ % منها حمراء , ما عدد الكرات الحمراء ؟

١٩

١٥٠

د

٥٠

ج

٧٥

ب

١٠٠

أ

حجم منشور رباعي طوله ٣ سم وعرضه ٢ سم وارتفاعه ٥ سم يساوي

٢٠

٣٠ سم^٣

د

٦ سم^٣

ج

١٠ سم^٣

ب

١٥ سم^٣

أ

للمزيد من الاختبارات اضغط هنا



الاختبار التشخيصي للصف الثالث المتوسط (الفصل الدراسي الثاني ١٤٤٦هـ)

أسم الطالب :

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة :

								١
{ ٩ }	د	{ ٧ ، ٣ - }	ج	{ ٨ ، ٦ - }	ب	{ ٦ ، ٨ }	أ	

								٢
٢	د	$\frac{1}{2}$	ج	٤	ب	١	أ	

								٣
٧ + س = ٤ ص	د	٤ - س = ص	ج	١ + س = ٤ ص	ب	٠ + س = ٤ ص	أ	

								٤
	في الرسم المجاور، كم كيلو متراً تبعد المدرسة عن الحديقة؟				٧	ب	٨	أ
					٥	د	٦	ج

								٥
	علاقة الشكل ١ بالشكل ٢ في التمثيل التالي				ب	ب	٨	أ
	انعكاس حول مستقيم				د	د	٦	ج

				العبارة الخاطئة فيما يلي :				٦
٣ = $\overline{٢٧٣}$	د	٤ = $\overline{٨١٤}$	ج	٢٦ = $\overline{٢٦٢}$	ب	$١٢ - ١٤٤ = \overline{١٤٤}$	أ	

				المدى الربيعي للبيانات ٣ ، ٥ ، ٦ ، ٨ ، ١٠ ، ١٢ هو				٧
١٥	د	٥	ج	١٠	ب	٤	أ	

				أوجـد محيـط المـثلـث المـجاـور				٨
	٢١ سم				ب	٤٩ سم	أ	
	٧ سم				د	١٤ سم	ج	

				في كيس ١٥٠ كرة ملونـة $\frac{٣٣}{٦}$ % منها حمراء ، ما عدد الـكراتـ الحـمرـاءـ؟				٩
١٥٠	د	٥٠	ج	٧٥	ب	١٠٠	أ	

				حجم منشور رباعي طولـه ٣ سم و عرضـه ٦ سم و ارتفاعـه ٥ سم يـساـوي				١٠
٣٠ سم	د	٦ سم	ج	١٠ سم	ب	١٥ سم	أ	