


الاستاذ: حمزة محمد	الفرض الثاني في مادة الرياضيات		
اللقب:	الاسم:	القسم: 2 متوسط	متوسطة عيسى الصحيبي

التمرين الأول: ضع العلامة (x) عند الإجابة الصحيحة

العلامة	C	B	A	السؤال
	دورتين كاملتين	نصف دورة	دورة كاملة	الشكل يقبل مركز تناظر إذا لم يتغير بعد إدارته
	5.4	5.2	5.3	القيمة المقربة إلى 1.0 بالزيادة للعدد 5.321 هي نظير مستقيم بالنسبة إلى نقطة هو
	قطعة مستقيم	نصف مستقيم	مستقيم	الكسر المختزل للكسر $\frac{21}{12}$ هو
	$\frac{7}{6}$	$\frac{7}{4}$	$\frac{4}{7}$	التناظر المركزي لا يحافظ على
	الإتجاهات	المساحات	الأطوال	لضرب كسرين نضرب
	البسطين معا و المقامين معا	بسط الأول في مقام الثاني	نحتفظ بالمقام و نضرب البسوط	

التمرين الثاني: لاحظ العم أحمد وجود فراغ كبير في سقف الغرفة فطلب من البناء وضع أشكال إضافية للسقف ✓ ساعد البناء في تحديد مكان بقية الأشكال الإضافية

العلامة	الإجابة
	

التمرين الثالث: احسب العبارات التالية: $A = \frac{7}{24} + \frac{5}{6}$, $B = \frac{7}{6} - \frac{5}{18}$, $C = \frac{5}{3} \times \frac{2}{7}$

ثم قارن بين A و B

العلامة	الإجابة

