الصف: الثامن		SP	ا من من من الله من اله من الله	دولا
المبحث: الرياضيات			ارة التربية والتعليم العالي	وزا
/ ۲۰۱۸/۹	التاريخ: ١٠		يرية التربية و التعليم العالي _ يطا	مدي
	الزمن:	اختبار تشخيصي	رسنة سنوسيا الأساسية المختلطة	مدر
	اسم الطالب	موع العلامات (٣٠)	مجه	
صع إشارة √ أمام العبارة الصحيحة و إشارة × أمام العبارة غير الصحيحة فيما يأتي: ٥ع				
اً) () معامل الحد الجبري (_ ٧س) هو ٧				
ب) () الزوج المرتب (٢، ـ ٣) يقع في الربع الثالث				
ج) () الجذر التربيعي للعدد ٦٤ هو ٨				
د) () مستطیل طوله ٥سم و عرضه ٣سم فإن مساحته تساوي ١٥ سم ٢				
		$\frac{11}{12} =$	$\frac{2}{12} + \frac{3}{4}$ ناتج () (هـ)	
٥ع	:	صحيحة فيما يأتي	مع دائرة حول رمز الإجابة ال	۲
			۱) ما ناتج ـ ۳ ـ (۸)	
11- (7	11	(c	اً) ٥ (ٺ	
			۲) ما ناتج _ ۲۰ ÷ ۷	
0 (7	٧_	(ट	اً) ۔ • ب) ٧	
			 ٣) ما أبسط صورة للمقدار ٦١ 	
$\frac{9}{8}$ (2	$\frac{5}{4}$ (e	$\frac{9}{16}$ (\hookrightarrow	$\frac{3}{4}$ (†	
		المقدار (۳س)	٤) أي من المقادير التالية يساوي	
د) ٩س	ج) ۲۷س۳	٩س٩	أ) ٦س٢ (أ	
٥) ما هو المضاعف المشترك الاصغر للعددين (١٥،١٢)				
١٢٠ تابع الأسئلة	` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` `	الصفحة ١	۱۰ (ب ۲٤ (أ	

🥌 💠 ماهو العامل المشترك الأكبر للحدين ٤س ص ، ٨س (21) ♣ ما ناتج ضرب الحدين ٣س ، _ ٥س (۲۹) ❖ ما ناتج جمع المقدارين ٢ س + ص ، ٣ س _ ٤ ص ؟ (١ع) خ ما الوسط الحسابي للأعداد (٨ ، ١٢ ، ٣٠ ، ٢٧ ، ٣٣) ؟ (٢ 3) ❖ ما الفضاء العيني لتجربة رمي قطعتي نقد وملاحظة الوجهين الظاهرين ؟ ۲ع الفضاء العيني {٤، ٥، ٦، ٧، ٩،٩ } أوجد احتمال الحصول على عدد أولى (۳۶) حل المعادلات الآتيه: (۲۳) ٣س - ١ = ٥ " في المثلث المجاور أجد قياس الزاوية أ (23) قياس زاوية أ = الصفحة ٢



