

اختبار قصير (2) للصف العاشر الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي 2021 / 2022م

الدرجة	اجب عن الأسئلة الاتية :	المفردة
1	حوط الإجابة الصحيحة العبارة الجبرية 2س + 3 + 5س - 1 في ابسط صورة أ) 3س + 2 ب) 3س + 2 د) 7س + 4	1
1	حوط الإجابة الصحيحة المقدار 2 \times 3 0 أي 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2
2	فك الاقواس ثم بسط العباره الجبرية التالية: 2 (4س + 3) + 3 (س + 1)	3
1	حوط الإجابة الصحيحة الجزء المشار الية بالسهم في الشكل المقابل يسمى أ) قطاع دائري ب) قطعة دائرية بالصف قطر د) مركز الدائرة	4

1	قياس الزاوية س في الشكل المقابل تساوي	5
1	حوط الإجابة الصحيحة: الجملة الاتية (إضافة عدد الى العدد 12 يعطي 55) بدلالة س هي: + (عدد الى العدد 12 يعطي 55) بدلالة س هي: + (عدد الى العدد 12 يعطي 55 (عدد الى العدد 12 يعطي 55 (عدد الى العدد 12 = 55) بدلالة س هي:	6
2	مثل حل المتباينة الاتية على خط الاعداد: 2 س + 1 ≤ 7	7
	ميل المستقيم في الشكل المقابل يساوي	8

