

ورقة حساب العلامات

الرياضيات للصف الثامن، الصيغة "أ" - ميتساف داخلي 2019

تساعد هذه الورقة في حساب علامة كل تلميذ. الهدف منها مساعدة المعلم في استخلاص إدراك تربوي وهي لا تُعاد للتلميذ. لتعبئة الورقة، يجب الإشارة إلى عدد الدرجات التي حصل عليها التلميذ في كل سؤال أو بند بحسب ما هو مفصّل في دليل الإجابات. اسم التلميذ/ة: _____

المجال الهندسي	المجال الجبري	المجال العددي	السؤال
		0 2	السؤال 1
	0 2		السؤال 2
		0 3	السؤال 3
0 2			السؤال 4
		0 3	السؤال 5
	0 3		السؤال 6
		0 3	السؤال 7
0 3			السؤال 8
		0 3	السؤال 9
0 1 2 3			السؤال 10
	0 1 3 5		السؤال 11 أ
	0 2 4		السؤال 11 ب
0 2 3			السؤال 12
	0 2		السؤال 13 أ
	0 1 2 3		السؤال 13 ب
	0 1 3 4 5		السؤال 14
0 2 3			السؤال 15 أ
0 3			السؤال 15 ب
	0 2 3 4 5		السؤال 16
		0 3	السؤال 17 أ
	0 3		السؤال 17 ب
	0 2 3 4		السؤال 18 أ
	0 2 3		السؤال 18 ب
	0 2 3		السؤال 19 أ
	0 2 3		السؤال 19 ب
		0 2 3	السؤال 20 أ
0 3			السؤال 20 ب
0 1 2 3			السؤال 21 أ
	0 2		السؤال 21 ب
0 1 3 4			السؤال 22
		0 1 2 3	السؤال 23 أ
0 1 2 3			السؤال 23 ب

$\frac{(\quad)}{30} \times 100 = __\%$	$\frac{(\quad)}{47} \times 100 = __\%$	$\frac{(\quad)}{23} \times 100 = __\%$	العلامات بالنسبة المئوية
العلامة في المجال الهندسي	العلامة في المجال الجبري	العلامة في المجال العددي	
درجة (مجموع العلامات في المجال العددي، في المجال الجبري وفي المجال الهندسي)			العلامة الإجمالية

هذه الورقة مخصصة للاستعمال المدرسي فقط، وليست للتحويل لأي جهة.

