

# ورقة حساب العلامات

## الرياضيات للصف الثامن، الصيغة "أ" - ميتساف داخلي 2015

تساعد هذه الورقة في حساب علامة لكل 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: \_\_\_\_\_

السؤال	المجال العددي	المجال الجبري	المجال الهندسي
السؤال 1		0 2	
السؤال 2		0 2	
السؤال 3	0 2		
السؤال 4	0 3		
السؤال 5			0 3
السؤال 6		0 3	
السؤال 7		0 2 3 4	
السؤال 8	0 3		
السؤال 8ب	0 2		
السؤال 9		0 3	
السؤال 10	0 3		
السؤال 11			0 3 4 5
السؤال 12		0 3	
السؤال 12ب			0 2 3 4
السؤال 13	0 2		
السؤال 13ب	0 3		
السؤال 13ج	0 2 3		
السؤال 14		0 2 3 4	
السؤال 15			0 3
السؤال 15ب			0 3
السؤال 16		0 2 3	
السؤال 16ب		0 1 2 3	
السؤال 17		0 1 2 3 4	
السؤال 18		0 1 3 4 5	
السؤال 19			0 2 3
السؤال 19ب		0 3	
السؤال 20			0 2 3
السؤال 20ب1			0 1
السؤال 20ب2			0 2 3
السؤال 21		0 2 3	
السؤال 22		0 2 3	
السؤال 22ب		0 3	
السؤال 22ج		0 2 3	

$\frac{(\quad)}{28} \times 100 = \_\_\_\%$	$\frac{(\quad)}{51} \times 100 = \_\_\_\%$	$\frac{(\quad)}{21} \times 100 = \_\_\_\%$	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.

