

CONCURSUL JUDEȚEAN “GH. POPESCU”
 EDIȚIA A VII-A, 27.10.2012

Grilă cu răspunsuri CLASA A –XI- A M2

Nr. item	SUBIECTELE 1-9 Exercițiile și problemele sunt itemi de tip grilă <u>cu un singur răspuns</u> corect din 4 posibile. Fiecare exercițiu corect rezolvat este punctat cu 5 p iar pentru alegerea greșită a răspunsului se scade 1 p. (MAXIM 45 P)			
1	A	B	C	D X
2	A	B X	C	D
3	A	B X	C	D
4	A	B	C X	D
5	A	B	C	D X
6	A	B	C X	D
7	A	B X	C	D
8	A	B	C	D X
9	A	B X	C	D
	SUBIECTELE 10 -12 Exercițiile și problemele sunt itemi de tip grilă <u>cu mai multe răspunsuri corecte</u> din 4 posibile. Fiecare exercițiu corect rezolvat este punctat cu 10 p iar pentru alegerea greșită a răspunsului se scade 1 p. (MAXIM 30 P)			
10	A X	B X	C X	D X
11	A X	B	C	D X
12	A X	B X	C	D
	SUBIECTELE 13 - 20 Exercițiile și problemele sunt itemi de tip <u>completare</u> . Fiecare exercițiu corect rezolvat este punctat cu 8 p iar pentru scrierea greșită a răspunsului se scade 1 p. (MAXIM 64 P)			
13	$f^{-1} : [\frac{1}{2}, \infty) \rightarrow [0, \infty), f^{-1}(x) = (1 + \log_2 x)^2$			
14	$\{-2010\}$			
15	$\vec{GA} = -\vec{i} + 5\vec{j}$			
16	$[0, \log_a 6]$			
17	3			
18	$\{-1, 2\}$			
19	$\left\{ \begin{matrix} 5 \\ 4 \end{matrix} \right\}$			
20	0			
	TOTAL 139 PUNCTE + 21 PUNCTE DIN OFICIU = 160 PUNCTE			