

ΘΕΜΑ 2

2.1

Στήλη Α – Λογικές εκφράσεις	Στήλη Β – Αποτελέσματα
1. $(X > Y)$ and Z	False
2. not $(X == 6)$	True
3. $(X != 2)$ and $((X - Y) > 0$ or not Z)	False
4. $((X > 1)$ and not Z) or $(X > 0$ and $Y \leq 2)$	False
5. $(Y == 5)$ or not $(X == Y)$ and Z	True

2.2

Αριθμός γραμμής	K	L	M	Οθόνη
1		0		
2			0	
3	0			
5			0	
8				0 0 0
3	2			
5			2	
8				2 0 2
3	4			
5			6	
8				4 0 6
3	6			
7		5		
8				6 5 6
3	8			
7		12		
8				8 12 6
3	10			
7		21		
8				10 21 6