

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ

ΤΜΗΜΑ

ΗΜ/ΝΙΑ

/ /2014

Να συμπληρωθούν οι επεξηγήσεις των παρακάτω εντολών και να παραδοθούν στο επόμενο μάθημα. Όλες οι εντολές αναφέρονται στο σχολικό βιβλίο με την ίδια ή παραλλαγμένη μορφή.

Α/Α	ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ	ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ
1	δύναμη 2 3	
2	Δείξε “λέξη	
3	Δείξε 5 + 12	
4	Ανακοίνωση [πρόταση με κενά]	
5	Ανακοίνωση (φρ “λέξη [πρόταση με κενά] 5 + 12)	
6	Ερώτηση (φρ “Μαρία [πόσο κάνει το] 5 + 12 “;)	
7	Επανάλαβε 4 [μπ 100 δε 90]	
8	Επανάλαβε 200 [Δείξε “όνομα]	
9	για τετράγωνο επανάλαβε 4 [μπ 100 δε 90] τέλος	
10	Κάνε “α 2	
11	Δείξε :α	
12	Κάνε “α “λέξη	
13	Ανακοίνωση :α	
14	Ανδιαφορετικά συνθήκη [εντολή 1] [εντολή 2]	
15	Ανδιαφορετικά :χ<0 [δείξε :χ * (-1)] [δείξε :χ]	
16	Ανδιαφορετικά ανήκει? απάντηση [1 3 5 7 9] [δείξε [περιττός μονοψήφιος]] [δείξε [όχι περιττός μονοψήφιος]]	

17	Ανδιαφορετικά αγγίζει? “γάτα” “σκύλος” [ανακοίνωση “σ’έπιασα”] [γάτα, μπ 1 σκύλος, μπ 2]	
18	συνεχώς [εντολή1 εντολή2 εντολή3]	
19	κάνε “α τυχαίο 100	
20	ΑρχικοποίησηΧρονιστή	
21	Χρονιστής / 10	
22	σβήσεκείμενο	
23	τυ “άθροισμα	
24	τυ α + β	
25	σταμάτησέμε	
26	σκύλος, κοίταπρος “γάτα	
27	περίμενε 1	
28	θέσεχρώμα “κίτρινο	
29	θέσεχρώμα 105	
30	γέμισε	

Να απαντηθούν οι παρακάτω ερωτήσεις.

1	Πως εισάγεται και χρησιμοποιείται ο μεταβολέας;	
2	Πως εισάγεται και χρησιμοποιείται ένα κουμπί;	
3	Πως εισάγεται και χρησιμοποιείται ένα πλαίσιο κειμένου;	
4	Πως ονομάζεται και χρησιμοποιείται μια 2 ^η , 3 ^η ... χελώνα;	