

Όνοματεπώνυμο Μαθητή: _____

Ημερομηνία: _____

1. Επιλέξτε την σωστή απάντηση

1.1 Ποια από τις παρακάτω εντολές είναι σωστή συντακτικά;

- A. επανάλαβε [μπ 100 δε 45]
- B. επανάλαβε 4 (μπ 100 δε 90)
- Γ. επανέλαβε 4 [μπ 100 δε 90]
- Δ. επανάλαβε 5 [μπ 100]

1.2 Ποια από τις παρακάτω εντολές δεν σχεδιάζει τετράγωνο;

- A. επανάλαβε 4 [μπ 100 δε 90]
- B. επανάλαβε 4 [μπ 50 αρ 90]
- Γ. επανάλαβε 4 [δε 45 δε 45 μπ 100]
- Δ. επανάλαβε 4 [μπ 90 δε 100]

1.3 Ποια από τις παρακάτω διαδικασίες είναι σωστή συντακτικά

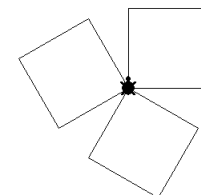
A. για τετράγωνο επανάλαβε 4 [μπ 100 δε 90] τέλος

B. για τετράγωνο
στοκ επανάλαβε 4 [μπ 100 δε 90]
στα
τέλος

Γ. για τετράγωνο
επανάλαβε 4 [μπ 50 δε 90]

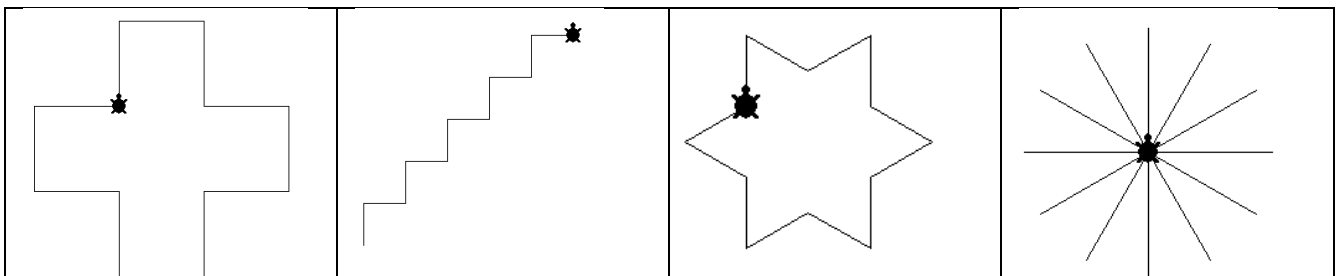
Δ. τετράγωνο
Επανάλαβε 4 [μπ 100 δε 90]
Τέλος

1.4 Μια εντολή επανάλαβε μπορεί να βρίσκεται μέσα σε μία άλλη εντολή επανάλαβε. Ποια από τις παρακάτω εντολές δημιουργεί το σχήμα της διπλανής εικόνας ;

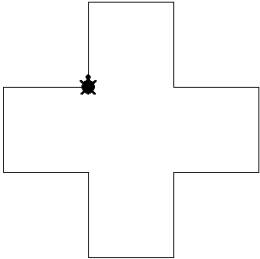
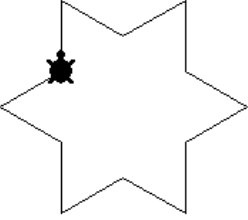
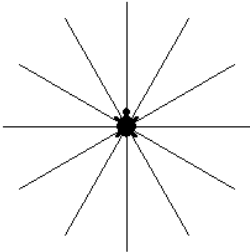


- A. επανάλαβε 3 [επανάλαβε 4 [μπ 100 δε 90] δε 120]
- B. επανάλαβε 4 [επανάλαβε 3 [μπ 100 δε 120] δε 90]
- Γ. επανάλαβε 3 [επανάλαβε 4 [μπ 100 δε 90] δε 60]
- Δ. επανάλαβε 3 [επανάλαβε 4 [μπ 100 δε 60] δε 90]

1.5 Ποιο σχήμα δημιουργεί η εντολή : επανάλαβε 4 [μπ 50 δε 90 μπ 50 αρ 90]



1.6 Γράψτε 3 διαδικασίες που να σχεδιάζουν τα παρακάτω σχήματα. Η χελώνα βρίσκεται στην αρχική της θέση:

1.7 γράψτε τις διαδικασίες που δημιουργούν ένα κανονικό (ισόπλευρο) τρίγωνο, ένα κανονικό οκτάγωνο, έναν κύκλο και ένα ημικύκλιο.

Ισόπλευρο Τρίγωνο	Κανονικό Οκτάγωνο
Κύκλος	Ημικύκλιο