

ΕΝΤΟΛΗ «ΕΠΑΝΑΛΑΒΕ» ΣΤΗΝ LOGO

Προσοχή! Για όλες τις ασκήσεις, θεωρούμε πως η χελώνα έχει κατεύθυνση προς το Βορρά: ↑

1. Να αναφέρετε το αποτέλεσμα των παρακάτω εντολών LOGO για κάθε μια ξεχωριστά.

- Α. ΕΠΑΝΑΛΑΒΕ 4 [ΜΠ 50 ΔΕ 90]
- Β. ΕΠΑΝΑΛΑΒΕ 3 [ΜΠ 50 ΔΕ 120]
- Γ. ΕΠΑΝΑΛΑΒΕ 10 [ΜΠ 50 ΔΕ 36]
- Δ. ΕΠΑΝΑΛΑΒΕ 36 [ΜΠ 1 ΔΕ 10]

2. Ποια σχήματα θα δημιουργηθούν μετά την εκτέλεση των παρακάτω εντολών Logo ;

- α. ΕΠΑΝΑΛΑΒΕ 6 [ΣΤΚ ΜΠ 50 ΠΙ 50 ΔΕ 60]
- β. ΕΠΑΝΑΛΑΒΕ 6 [ΣΤΚ ΜΠ 30 ΣΤΑ ΜΠ 30]
- γ. ΕΠΑΝΑΛΑΒΕ 2 [ΜΠ 30 ΔΕ 90] ΜΠ 30 ΑΡ 90
- δ. ΕΠΑΝΑΛΑΒΕ 4 [ΕΠΑΝΑΛΑΒΕ 2 [ΜΠ 30 ΔΕ 90] ΜΠ 30 ΑΡ 90]

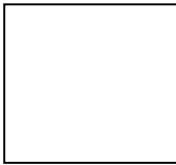
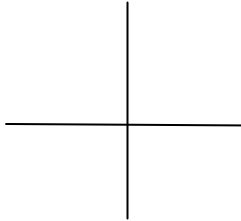
3. Συμπληρώστε τις παρακάτω εντολές, ώστε να δημιουργηθούν ένα εξάγωνο, ένα οκτάγωνο και ένα δωδεκάγωνο αντίστοιχα.

ΕΠΑΝΑΛΑΒΕ [ΜΠ 50 ΔΕ]
ΕΠΑΝΑΛΑΒΕ [ΜΠ 50 ΔΕ]
ΕΠΑΝΑΛΑΒΕ [ΜΠ 50ΔΕ]

4. Ποια σχήματα θα δημιουργηθούν μετά την εκτέλεση των παρακάτω εντολών Logo ;

- α. ΕΠΑΝΑΛΑΒΕ 4 [ΣΤΚ ΜΠ 50 ΠΙ 50 ΔΕ 90]
- β. ΕΠΑΝΑΛΑΒΕ 5 [ΣΤΚ ΜΠ 50 ΑΡ 90 ΜΠ 50 ΔΕ 90]
- γ. ΕΠΑΝΑΛΑΒΕ 6 [ΣΤΚ ΜΠ 30 ΣΤΑ ΜΠ 20 ΣΤΚ ΜΠ 30 ΣΤΑ ΠΙ 80 ΔΕ 60]
- δ. ΕΠΑΝΑΛΑΒΕ 4 [ΜΠ 100 ΠΙ 100 ΔΕ 90]
- ε. ΕΠΑΝΑΛΑΒΕ 4 [ΜΠ 100 ΜΠ 50 ΔΕ 90]

5. Γράψτε την εντολή ΕΠΑΝΑΛΑΒΕ με την οποία γίνονται τα παρακάτω σχήματα.

<p>A.</p>  <p>ΕΠΑΝΑΛΑΒΕ 4 [.....]</p>	<p>B.</p>  <p>ΕΠΑΝΑΛΑΒΕ 4 [.....]</p>
---	--