

1. Το σώμα εντολών της ΟΣΟ εκτελείται τουλάχιστον μια φορά
2. Η ΟΣΟ τερματίζεται όταν η συνθήκη γίνει ψευδής
3. [παν. 2018] Η συνθήκη στην εντολή «Όσο...επανάλαβε» ελέγχεται τουλάχιστον μια φορά
4. Κάθε βρόχος που υλοποιείται με ΟΣΟ μπορεί να μετατραπεί σε ΓΙΑ
5. [παν. 2020] Γενικά, σε περιπτώσεις που η επανάληψη θα συμβεί τουλάχιστον μία φορά, είναι προτιμότερη η χρήση της ΜΕΧΡΙΣ\_ΟΤΟΥ.
6. Κάθε βρόχος που υλοποιείται με ΓΙΑ μπορεί να μετατραπεί σε ΜΕΧΡΙΣ\_ΟΤΟΥ
7. [παν. 2020] Ο βρόχος ΓΙΑ i ΑΠΟ 0 ΜΕΧΡΙ 0 δεν εκτελείται καμία φορά
8. Το σώμα εντολών της ΜΕΧΡΙΣ\_ΟΤΟΥ εκτελείται τουλάχιστον μια φορά
9. Κάθε βρόχος που υλοποιείται σε ΟΣΟ μπορεί να γραφεί σε ΜΕΧΡΙΣ\_ΟΤΟΥ
10. Η εντολή ΓΙΑ χρησιμοποιείται όταν έχουμε άγνωστο αριθμό επαναλήψεων
11. [παν. 2017] Οι εντολές στη δομή επανάληψης «ΓΙΑ» εκτελούνται τουλάχιστον μία φορά.
12. Στην εντολή ΓΙΑ, η μεταβλητή μετρητής πρέπει να αρχικοποιηθεί πριν την επανάληψη
13. Η εντολή ΓΙΑ i ΑΠΟ 1 ΜΕΧΡΙ 10 ΜΕ ΒΗΜΑ -1 εκτελείται μια φορά
14. Το περιεχόμενο της εντολής ΓΙΑ i ΑΠΟ 10 ΜΕΧΡΙ -4 ΜΕ ΒΗΜΑ -3 εκτελείται πέντε φορές
15. Η ΜΕΧΡΙΣ\_ΟΤΟΥ τερματίζεται όταν η συνθήκη γίνει ψευδής
16. [παν. 2015] Ο βρόχος Για κ από 5 μέχρι 5 εκτελείται μία φορά.
17. [παν. 2021] Οι εντολές που βρίσκονται στον βρόχο μιας εντολής ΓΙΑ εκτελούνται τουλάχιστον μία φορά.
18. [παν. 2023] Οποιαδήποτε εντολή επανάληψης ΟΣΟ...ΕΠΑΝΑΛΑΒΕ μπορεί να μετατραπεί σε εντολή επανάληψης ΓΙΑ...ΑΠΟ...ΜΕΧΡΙ...ΜΕ\_ΒΗΜΑ.

Απαντήσεις στην επόμενη σελίδα

1.  $\wedge$
2.  $\Sigma$
3.  $\Sigma$
4.  $\wedge$
5.  $\Sigma$
6.  $\Sigma$
7.  $\wedge$
8.  $\Sigma$
9.  $\Sigma$
10.  $\wedge$
11.  $\wedge$
12.  $\wedge$
13.  $\wedge$
14.  $\Sigma$
15.  $\wedge$
16.  $\Sigma$
17.  $\wedge$
18.  $\wedge$