

Quiz 2. 10 ερωτήσεις.

Αυτό είναι το δεύτερο ερωτηματολόγιο και αποτελείται από 10 ερωτήσεις σωστό – λάθος, μία σωστή επιλογή από πολλές. Η σωστή απάντηση είναι με έντονη γραφή.

1. Ο πίνακας, η ουρά, η στοιβία, η λίστα, το δέντρο και ο γράφος είναι οι συνήθεις δομές δεδομένων στον προγραμματισμό.

Σωστό

Λάθος

2. Αλφάβητο σε μία γλώσσα ονομάζουμε το σύνολο των χαρακτήρων και των συμβόλων που χρησιμοποιεί αυτή η γλώσσα.

Σωστό

Λάθος

3. Κάθε σταθερά και κάθε μεταβλητή σε ένα αλγόριθμο έχει ένα μοναδικό όνομα.

Σωστό

Λάθος

4. Το 1A είναι αποδεκτό σαν όνομα μίας μεταβλητής.

Σωστό

Λάθος

5. Στην αριθμητική έκφραση $5 + 3$ ο τελεστής είναι το 5.

Σωστό

Λάθος

6. Στην έκφραση $\alpha + \beta$ το α και το β είναι οι τελεσταίοι.

Σωστό

Λάθος

7. Το rosos^4 είναι αποδεκτό όνομα για μία μεταβλητή.

Σωστό

Λάθος

8. Οι σχεσιακοί τελεστές έχουν υψηλότερη προτεραιότητα από τους αριθμητικούς.

Σωστό

Λάθος

9. Ποιο από τα παρακάτω ονόματα είναι επιτρεπτό για να "βαφτίσουμε" μία μεταβλητή σε ένα αλγόριθμο που σχεδιάζουμε:

άλφα+βετα

fpa

19delta

μικρο ονομα

10. Το = είναι αριθμητικός τελεστής.

Σωστό

Λάθος