

3 ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

Ερωτήσεις κατανόησης

Εισαγωγή

1. Από τι αποτελείται το κυκλοφορικό σύστημα;

Καρδιά

Δομή και Λειτουργία

2. Που βρίσκεται η καρδιά και ποιο είναι περίπου το μέγεθός της;
3. Πόσους χώρους διαθέτει η καρδιά και πως ονομάζονται;
4. Ποιος ο ρόλος του μεσοκοιλιακού και του μεσοκοιλιακού διαφράγματος;
5. Παχύτερα τοιχώματα έχουν οι κοιλίες ή οι κόλποι και γιατί;
6. Ποια κοιλία έχει παχύτερα τοιχώματα και γιατί;
7. Να περιγράψετε συνοπτικά την πορεία του αίματος;
8. Ποιος είναι ο ρόλος των βαλβίδων;
9. Ποιος είναι ο φυσιολογικός αριθμός παλμών ανά λεπτό στους ενήλικες και μέχρι πόσους παλμούς φτάνει ο ρυθμός της καρδιάς στα νεογνά κατά τη γέννηση;
10. Για ποιο λόγο αυξάνονται οι καρδιακοί παλμοί όταν αθλούμαστε;