

ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΑΛΥΣΟΚΙΝΗΣΗ

1. Να αναφέρετε από τι αποτελείται η διάταξη μιας αλυσοκίνησης σε απλή μορφή. (σ.256)
2. Να περιγράψετε τους τροχούς της αλυσοκίνησης. (σ.256)
3. Να περιγράψετε τις αλυσίδες κινήσεως στην αλυσοκίνηση. (σ.256-257)
4. Να αναφέρετε το λειτουργικό σκοπό που εξυπηρετεί η αλυσοκίνηση. (σ.257)
5. Να αναφέρετε το υλικό κατασκευής των αλυσίδων και τα πλεονεκτήματα που έχουν σε σχέση με τους ιμάντες. (σ.257-258)
6. Να αναφέρετε τα μειονεκτήματα των αλυσίδων σε σχέση με τους ιμάντες. (σ.258)
7. Να αναφέρετε τις βασικές κατηγορίες αλυσίδων. (σ.259)
8. Να αναφέρετε τους τύπους των αλυσίδων κίνησης. (σ.259 έως σ.262)
9. Να αναφέρετε τα υλικά κατασκευής και τις κατεργασίες που γίνονται στα επί μέρους εξαρτήματα των στοιχείων των αλυσίδων. (σ.262)
10. Να αναφέρετε τα υλικά και τους τρόπους κατασκευής των αλυσοτροχών. (σ.262)
11. Να αναφέρετε τις βασικές διαστάσεις των αλυσίδων. (σ.262-263)
12. Να αναφέρετε τη διαφορά που υπάρχει μεταξύ των ιμάντων και των αλυσίδων, στην αιτία ανάπτυξης της περιφερειακής δύναμης. (σ.264)
13. Να αναφέρετε τους τρεις βασικούς κατασκευαστικούς περιορισμούς στην αλυσοκίνηση. (σ.265)
14. Να αναφέρετε από τι εξαρτάται ο τρόπος λίπανσης της αλυσίδας και τους βασικούς τρόπους λίπανσης ανάλογα με αυτό. (σ.267-268)