

Ερωτήσεις ανάπτυξης στο 6^ο κεφ.

1^η. Ποια είναι τα **κύρια μέρη** του συμβατικού συστήματος τροφοδοσίας των diesel ; 255

2^η. Ποιοι είναι οι **τύποι έκχυσης καυσίμου** των diesel ; 248 - 251

3^η. Γιατί η θερμοκρασία του αέρα στο τέλος της συμπίεσης, υπερβαίνει τόσο πολύ την θερμοκρασία αυτανάφλεξης του καυσίμου ; 283

4^η. Τι ονομάζεται καθυστέρηση ανάφλεξης ; 283

5^η. Ποια προβλήματα μπορεί να δημιουργήσει η μεγάλη καθυστέρηση αυτανάφλεξης ;

6^η. Τι μπορεί να προκαλέσει το **κακό φιλτράρισμα** του πετρελαίου ; 258