
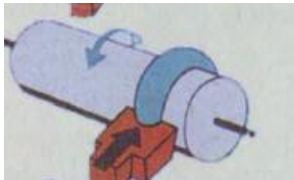
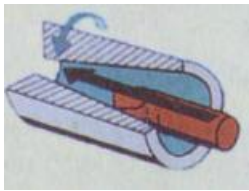
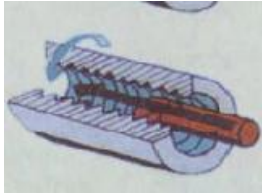


Θέμα 2^ο

2.1. Να γράψετε τους αριθμούς 1, 2, 3, 4 από τη στήλη Α και δίπλα ένα από τα γράμματα α, β, γ, δ, ε της στήλης Β που δίνει τη σωστή αντιστοίχιση. Σημειώνεται ότι ένα γράμμα από τη στήλη Β θα περισσέψει.

ΣΤΗΛΗ Α	ΣΤΗΛΗ Β
1. 	α. Κωνική τórνευση
2. 	β. Μετωπική τórνευση
3. 	γ. Τórνευση Σπειρώματος
4. 	δ. Διαμήκης τórνευση.
	ε. Τórνευση μορφής

Μονάδες 16

2.2 Να χαρακτηρίσετε τις προτάσεις που ακολουθούν, γράφοντας δίπλα στο γράμμα που αντιστοιχεί σε κάθε πρόταση τη λέξη Σωστό, αν η πρόταση είναι σωστή ή τη λέξη Λάθος, αν η πρόταση είναι λανθασμένη.

α. Το κοπτικό εργαλείο που χρησιμοποιείται στον τόρνο δεν εξαρτάται από το είδος της παραγόμενης επιφάνειας, ούτε και από το αν η τórνευση είναι εσωτερική ή εξωτερική στο κομμάτι.

β. Στον τόρνο το κιβώτιο ταχυτήτων μεταφέρει την περιστροφική ταχύτητα από τον ηλεκτροκινητήρα στο κατεργαζόμενο τεμάχιο μέσω της κύριας ατράκτου.

γ. Το εργαλειοφορείο στον τόρνο αποτελεί ένα σώμα, το οποίο μπορεί να εκτελεί διάφορες ανεξάρτητες επιμέρους κινήσεις.

Μονάδες 9