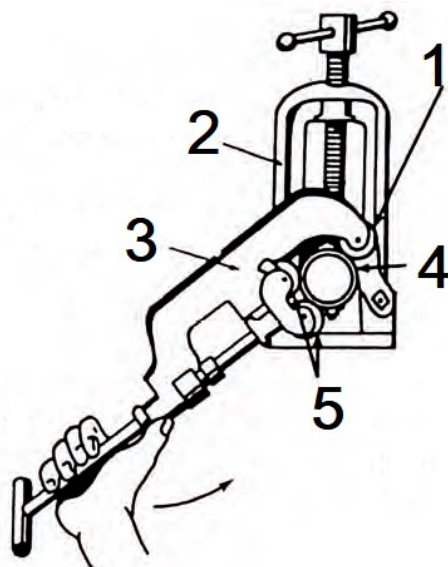


Θέμα 2°

2.1 Στο παρακάτω σχήμα βλέπετε την διαδικασία αποκοπής σωλήνα. Να γράψετε στις απαντήσεις σας τους αριθμούς 1, 2, 3, 4, 5 από τη στήλη Α και δίπλα ένα από τα γράμματα α, β, γ, δ, ε, στ της στήλης Β, που δίνει τη σωστή αντιστοίχιση. Σημειώνεται ότι ένα γράμμα από τη στήλη Β θα περισσέψει.



ΣΤΗΛΗ Α (ΒΛΕΠΕ ΣΧΗΜΑ)	ΣΤΗΛΗ Β
1	α. Σωληνοκόφτης
2	β. Σωληνομέγγενη
3	γ. Κοπτικός δίσκος
4	δ. Χειρομοχλός
5	ε. Σωλήνας
	στ. Κύλινδρος (οδηγοί)

Μονάδες 15

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

α. Σωληνοκάβουρες είναι ειδικά κλειδιά που χρησιμοποιούνται, για να κοχλιώσουν ή να αποκοχλιώσουν βιδωτά εξαρτήματα σωληνώσεων.

- β.** Οι σωληνοκόφτες είναι συσκευές κάμψης σωλήνων.
- γ.** Υπάρχουν μόνο σωληνοκόφτες σιδηροσωλήνων.
- δ.** Για την κοπή εξωτερικού σπειρώματος σε ένα σωλήνα χρησιμοποιούνται κατάλληλοι σπειροτόμοι ή βιδολόγοι.
- ε.** Για να συγκρατηθούν οι σωλήνες σταθερά κατά τις εργασίες διαμόρφωσής τους, χρησιμοποιείται η ειδική μέγγενη για σωλήνες.

Μονάδες 10