

Θέμα 2^ο

2.1. Να γράψετε τον αριθμό για κάθε ένα από τα κενά και δίπλα, μία από τις λέξεις που συμπληρώνει σωστά το παρακάτω κείμενο. Σημειώνεται ότι τρεις (3) από τις λέξεις θα περισσέψουν.

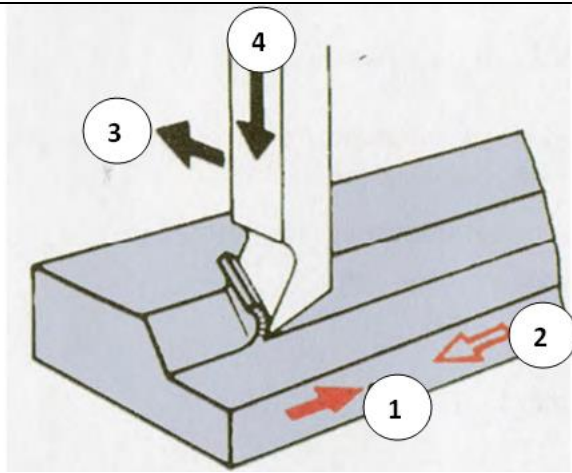
Λέξεις που δίνονται: **περιστροφή, ανανέωση, αποκατάσταση, αντίσταση, ζυγοστάθμιση, φθορά.**

«Η _____ (1) (‘‘άνοιγμα’’) του λειαντικού τροχού γίνεται με διάφορα εργαλεία, ενώ η _____ (2) της γεωμετρίας του γίνεται μόνο με εργαλεία από διαμάντι.

Η _____ (3) πρέπει να γίνεται κάθε φορά που επανατοποθετείται ο τροχός στη λειαντική μηχανή για την αποφυγή κραδασμών και ταλαντώσεων κατά τη λειτουργία του.»

Μονάδες 9

2.2. Με βάση τη σχηματική παράσταση που απεικονίζεται στο παρακάτω σχήμα, 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, για την κινηματική του πλανίσματος σε τραπεζοπλάνη. Σημειώνεται ότι ένα γράμμα από τη στήλη Β θα περισσέψει .

Στήλη Α (κινηματική πλανίσματος)	Στήλη Β
	<p>α. Ενεργή κίνηση (κίνηση κοπής) β. Κίνηση για το βάθος κοπής γ. Κίνηση διαδρομής αποβλίτου δ. Μη ενεργή κίνηση (κίνηση επιστροφής του εργαλείου) ε. Πρόωση</p>

Μονάδες 16