

Θέματα

1. Γράψτε την ευτηκτοειδή αντίδραση. Κάνετε μικρό σχήμα. **(1 Μονάδα)**
2. Γράψτε τις κατηγορίες των κραμάτων του χαλκού **(1 Μονάδα)**
3. Γράψτε την ευτηκτική αντίδραση. Μικρό σχήμα **(1 Μονάδα)**
4. Σημειώστε το σωστό: Η κρυσταλλική δομή FCC χωράει α) 1 άτομο β) 2 άτομα γ) 2,5 άτομα δ) 3 άτομα ε) 3,5 άτομα στ) 4 άτομα ζ) 4,5 άτομα η) 5 άτομα θ) 5,5 άτομα ι) 6 άτομα **(1 Μονάδα)**
5. Αναφέρετε τις κατηγορίες των χαλύβων. **(1 Μονάδα)**
6. Τι υλικό θα χρησιμοποιήσω για μία βάση εργαλειομηχανής? **(1 Μονάδα)**
7. α-Fe. Πως ονομάζεται? Τι κρυσταλλική δομή έχει? Τι δεν διαλύει? **(1 Μονάδα)**
8. γ-Fe. Πως ονομάζεται? Τι κρυσταλλική δομή έχει? Τι στοιχεία διαλύει? **(1 Μονάδα)**
9. Σε πλοίο με μεγάλη επικινδυνότητα λόγω πυρκαγιάς (προδιαγραφές να μην δημιουργούνται σπίθες), από τι υλικό (κράμα-κατηγορία κράματος) θα πρέπει να κατασκευάζονται τα εργαλεία? **(1 Μονάδα)**
10. Τι υλικό θα χρησιμοποιήσω για μία βάση εργαλειομηχανής? **(1 Μονάδα)**

ΧΩΡΙΣ ΒΟΗΘΗΜΗΤΑ

Καλή επιτυχία