ΧΗΜΕΙΑ Α ΛΥΚΕΙΟΥ - ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΣΤΟΥΣ ΑΡΙΘΜΟΥΣ ΟΞΕΙΔΩΣΗΣ

**1. Να γραφούν οι μοριακοί τύποι των ενώσεων που αποτελούνται από:**

α. Fe3+ και S-2

β. Μg2+ και Ο2−

γ. Ca2+ και CO3 2−

δ. Ca2+ και PO4 3−

ε. Sn4+ και S2−

ζ. Al3+ και NO33 −

**2. Να υπολογιστεί αλγεβρικά ο Α.Ο. του Ν, του Mn και του S στα ιόντα:**

α. NH4 +

β. MnO4 −

γ. S2O3 2−

**3. Να υπολογίσετε τον αριθμό οξείδωσης των στοιχείων στις παρακάτω ενώσεις**