Άσκηση1. Να αναπτυχθεί αλγόριθμος προσωμοίωσης αριθμομηχανής, ο οποίος θα ζητάει δυο αριθμούς και το σύμβολο της αριθμητικής πράξης (+,-,\*,/). Στη συνέχεια θα υπολογίζει και θα τυπώνει το σχετικό αποτέλεσμα.

Άσκηση 2. Να αναπτυχθεί πρόγραμμα το οποίο θα δέχεται ένα έτος και θα ελέγχει αν αυτό είναι δίσεκτο ή όχι, εμφανίζοντας το αντίστοιχο μήνυμα. Ένα έτος είναι δίσεκτο εάν διαιρείται ακριβώς με το 4. Αν όμως είναι επαιώνιο, θα πρέπει να διαρείται ακριβώς με το 400. Επαιώνια είναι τα έτη που διαιρούνται ακριβώς με το 100. (Για παράδειγμα 1700,1800, 2000 κλπ).