

3. Să se scrie în limbaj de asamblare următoarea funcție:

int GetNumarVocalaConsoane(char *s);

unde parametrul **s** reprezintă un șir de caractere terminat prin **'\0'**.

Funcția returnează numărul de perechi din șirul **s** formate din 2 caractere consecutive în care primul este o vocală și al doilea este o consoană.

Exemplu: apelul **GetNumarVocalaConsoane("Azi am examen la arhitectura")** va returna 9, deoarece avem următoarele perechi: "Az", "am", "ex", "am", "en", "ar", "it", "ec", "ur".