



Fișa 12 – Word

A. Creați în folder-ul denumit cu numele vostru un document Word conținând următorul text.

Documentul va fi denumit `Fisa_12`.

Algoritmul lui Euclid

Algoritmul lui *Euclid* determină **cmmdc** a două numere naturale efectuând împărțiri succesive, până când se obține restul 0. Ultimul rest diferit de 0 este **cmmdc**.

De exemplu, pentru $a=495$ și $b=720$, *cmmdc* prin algoritmul lui *Euclid* se obține astfel:

Deîmpărțit		Împărțitor		Cât		Rest
495	=	720	·	0	+	495
720	=	495	·	1	+	225
495	=	225	·	2	+	45
225	=	45	·	5	+	0

B. Formatați textul redactat conform specificațiilor de formatare:

- Fontul utilizat este `Tahoma` cu dimensiunea caracterelor 10 pt. În tabel exemplele sunt scrise cu fontul `Courier`, cu dimensiunea caracterelor 10 pt. Titlul este scris cu fontul `Tahoma` cu dimensiunea caracterelor 14 pt, îngroșat.
- Paragrafele din text sunt spațiate la 5 pt. Titlul este precedat de un spațiu de 10 pt și urmat de un spațiu de 5 pt.
- Toate paragrafele au un aliniat de 0.5 cm. Primul paragraf este indentat la stânga și la dreapta cu 0.5 cm.
- Primul paragraf este scris pe fondul `Tan` cu chenar `Dark Blue` de grosime 3 pt.
- Toate paragrafele sunt aliniate stânga-dreapta, exceptând titlul care este centrat.
- Tabelul va avea cinci linii și șapte coloane, prima linie reprezentând antetul tabelului și conținutul său fiind scris îngroșat și centrat. Tabelul va fi de asemenea centrat în pagină.
- Antetul tabelului este scris cu fontul `Tahoma` cu dimensiunea caracterelor 11 pt, îngroșat și restul tabelului are fontul `Courier` cu dimensiunea caracterelor 10 pt. În tabel numerele sunt aliniate la dreapta iar semnele sunt aliniate la centru. Tabelul este formatat cu formatul predefinit `Tabel 3D effects 2`.
- Pagina va fi configurată astfel: format A4, cu margini sus-jos-stânga-dreapta de 2 cm.