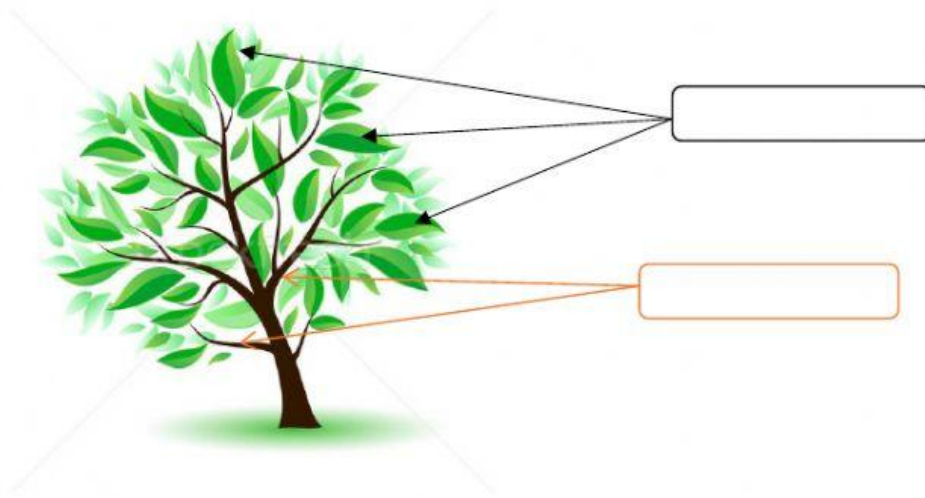




**Fișă de lucru la modulul Educație digitală, clasa a III-a**  
**Subiectul: „Organizarea datelor pe calculator”**

1. **Imaginează-ți că unitatea C: a hard-disk-ului este aidoma unui copac. Ce sunt „crengile” din acest copac? Dar „frunzele”?**



2. **Completează propoziția cu informația potrivită.**

- a) Fișierul este o colecție organizată de \_\_\_\_\_.
- b) Dosarul conține \_\_\_\_\_.
- c) Fiecare fișier are asociat un \_\_\_\_\_ și o \_\_\_\_\_ separate între ele printr-un punct.
- d) \_\_\_\_\_ permit gruparea fișierelor și au asociate câte un nume.

3. **Selectează A, dacă propoziția este adevărată sau F, dacă propoziția este falsă.**

- a) Dosarele se păstrează în fișiere.
- b) Un desen creat cu Paint și salvat în calculator este un fișier.
- c) Un text creat cu Notepad și salvat în calculator este un dosar.
- d) Un dosar poate conține câteva subdosare.
- e) Un subdosar se poate afla în câteva dosare.

4. **Stabilește corespondența.**

**Dosar**

**Pictograme**

**Fișiere**

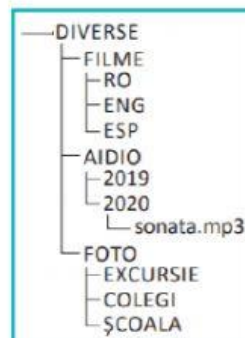
**Desktop**



### 5. Examinează schema alăturată.

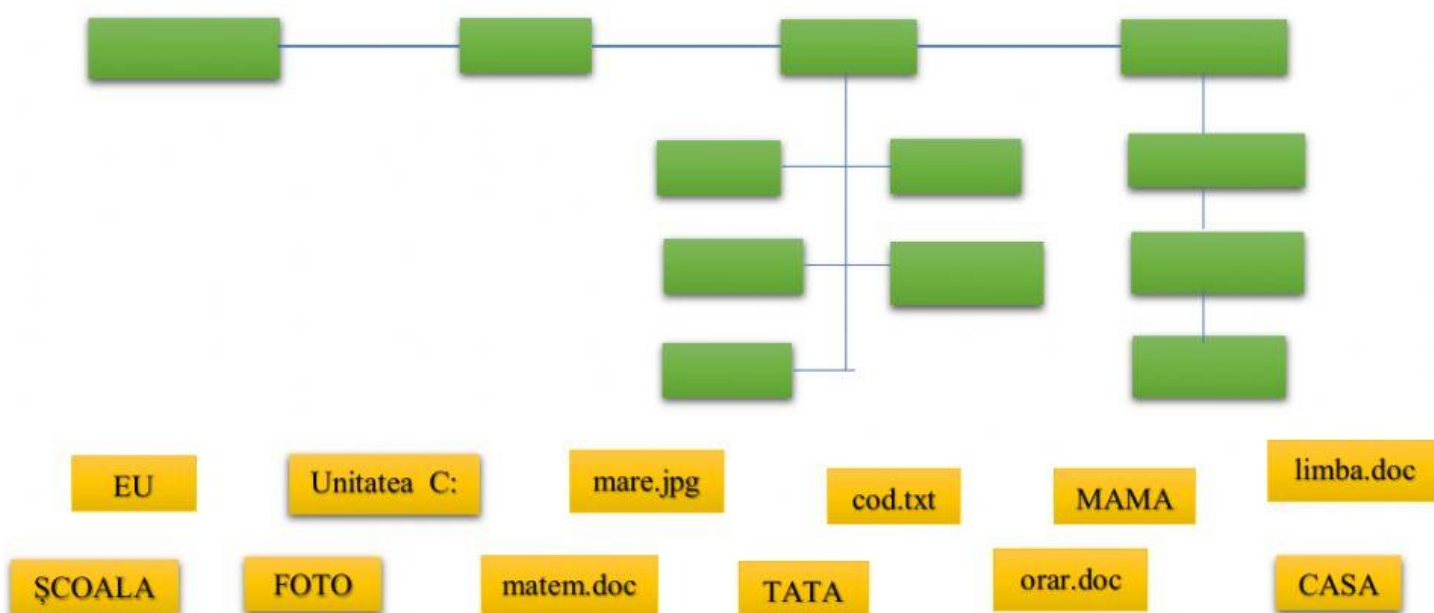
a) Câte subdosare are mapa DIVERSE? \_\_\_\_\_

b) Determină numărul subdosarelor mapei FOTO. \_\_\_\_\_



### 6. Selectează casetele și completează schema alăturată cu informația prezentată.

Pe unitatea C: se află dosarele CASA, FOTO și ȘCOALA. Dosarul FOTO conține subdosarele EU, MAMA, TATA și fișierele cod.txt, mare.jpg. Dosarul ȘCOALA conține fișierele matem.doc, limba.doc și orar.doc.



### 7. Descoperă în careu cuvinte.

P	I	C	T	O	G	R	A	M	Ă	U
Z	X	Q	W	E	R	T	Y	U	U	F
D	E	S	K	T	O	P	O	O	D	I
I	Z	X	C	V	B	N	M	U	O	Ș
S	U	B	D	O	S	A	R	Y	S	I
A	S	D	F	G	H	J	K	Q	A	E
C	O	M	P	U	T	E	R	W	R	R