

1. Bifați extensiile corecte ce pot fi alese pentru un fișier ce conține un desen realizat în Paint:

-  PNG
-  JPEG
-  BMP
-  GIF
-  MP3

2. Încercuiți răspunsul corect, pentru a stabili dimensiunea în centimetri a unui desen realizat în Paint:

- a) Salvare    **b) Proprietăți**    c) Tipărire    d) Deschidere

3. Încercuiți răspunsul corect, pentru alegerea instrumentului care umple cu o anumită culoare un pătrat desenat în Paint:



a)



**b)**



c)



d)

4. Realizați în Paint următoarele sarcini de lucru:

a) Creați un fișier nou și salvați-l cu denumirea *casuta.jpg*;

The image shows the Microsoft Paint application interface. The 'File' menu is open, and the 'Save as' option is selected, which has opened the 'Save as' dialog box. The 'Save as' dialog box shows the 'File name' field containing 'casuta' and the 'Save as type' dropdown menu set to 'JPEG (\*.jpg;\*.jpeg;\*.jpe;\*.jfif)'. The 'Save' button is highlighted.

**Pasul 1**: An arrow points to the 'New' option in the 'File' menu.

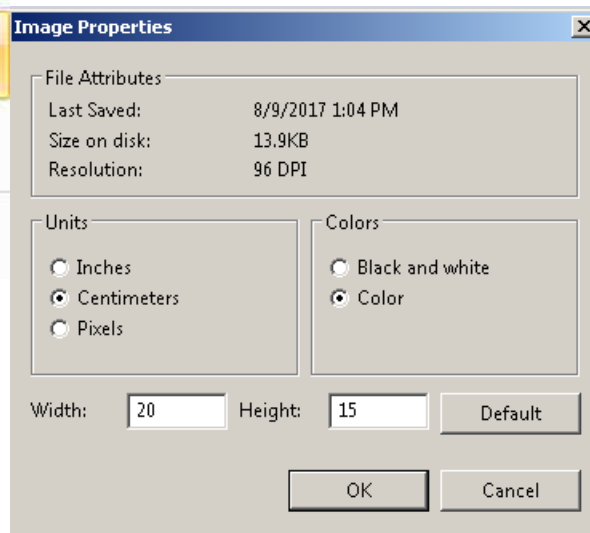
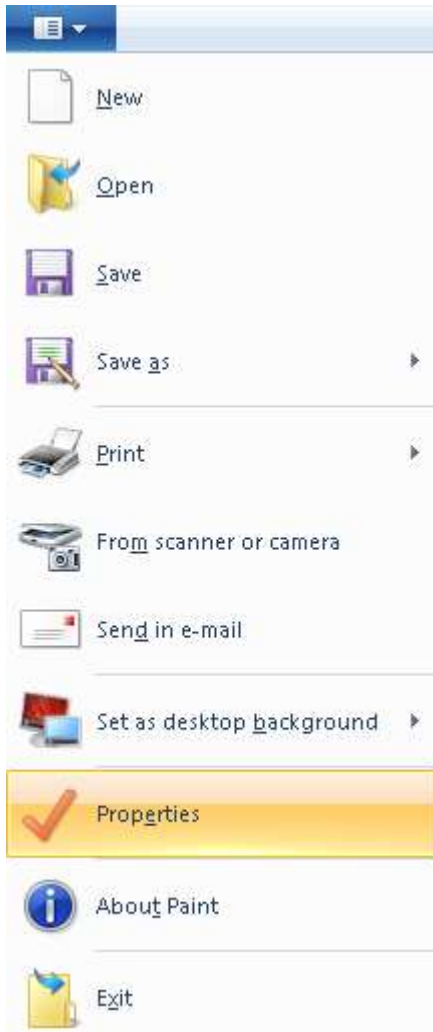
**Pasul 2**: An arrow points to the 'Save as' option in the 'File' menu.

**Pasul 3**: An arrow points to the 'JPEG picture' option in the 'Save as' dialog box.

**Pasul 4**: An arrow points to the 'File name' field in the 'Save as' dialog box, which contains the text 'casuta'.

**Pasul 5**: An arrow points to the 'Save' button in the 'Save as' dialog box.

b) Stabiliți în acest fișier, dimensiunile imaginii: lățime 20 centimetri și înălțime 15 centimetri;



c) Realizați în fișierul *căsuța.jpg* desenul de mai jos și realizați o copie a sa cu denumirea *căsuța\_mea.jpg*.


- vom utiliza din Fila Forme

- dreptunghiul pentru a desena căsuța, ușa, geamurile, trunchiul copacului și iarba



- triunghiul și cercul pentru acoperiș (acoperiș)



- pentru fiecare formă desenată, vom alege culoarea corespunzătoare pentru contur și culoare de umplere cu ajutorul instrumentului 

- cu ajutorul creionului vom desena soarele și coroana copacului

