

FIȘĂ DE LABORATOR 2.4

TEMA: ELEMENTE PASIVE DE CIRCUIT. CONDENSATOARE ELECTRICE.

A. Scrieți modurile de exprimare a capacității electrice, unitatea de măsură și submultiplii:

1.

.....

.....

.....

2.

.....

.....

Unitatea de măsură și submultiplii:

.....

.....

.....

.....

B. PRECIZAȚI PRINCIPALII PARAMETRII ELECTRICI SPECIFICI CONDENSATOARELOR:

1.

.....

2.

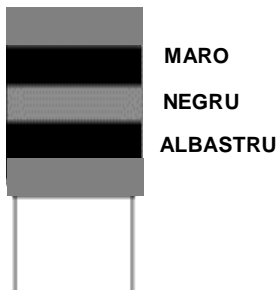
.....

3.

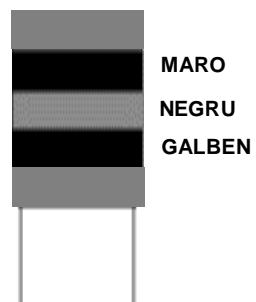
.....

C. DETERMINAȚI VALORILE CONDENSATOARELOR DIN IMAGINILE DE MAI JOS MARCATE ÎN CODUL CULORILOR:

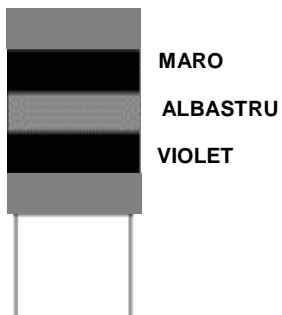
C1 =pF



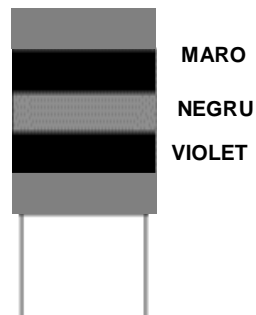
C2 =pF



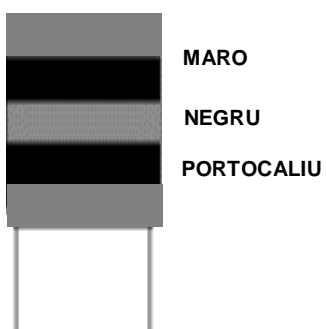
C3 =pF



C4 =pF



C5 =pF



C6 =pF

