|  |  |
| --- | --- |
| **Domeniul de pregătire profesională** | **Electronică automatizări** |
| **Calificarea** | **Tehnician operator tehnică de calcul, Tehnician de telecomunicaţii, Tehnician operator telematică, Tehnician în automatizări, Tehnician electronist, Tehnician roboţi industriali** |
| **Modulul** | **MĂSURĂRI ELECTRONICE** |
| **Clasa** | **a XI-a** |

În coloana **A** sunt enumerate *tipuri de frecvențmetre*, iar în coloana **B** *domeniul de frecvențe* în care sunt utilizate. Scrieţi pe foaie asocierile corecte dintre fiecare cifră din coloana **A** şi litera corespunzătoare din coloana **B**.

|  |  |
| --- | --- |
| **A.** **Tipuri de frecvențmetre** | **B. Domeniul de frecvențe** |
| 1. Frecvenţmetrul cu condensator | a. Frecvențe ridicate |
| 2. Frecvenţmetrul cu lame vibrante | b. Între cele două frecvențe de rezonanță |
| 3. Frecvenţmetrul cu logometru | c. În jurul frecvenței de rezonanță |
| 4. Frecvenţmetrul digital | d. Frecvențe joase, de obicei frecvența rețelei |
|  | e. Fracţiuni de Hz – 100 Hz |

**Nivel de dificultate: mediu**

**Răspuns: 1-e; 2-d; 3-b; 4-a**