

## Schema funcțională a calculatorului

*Completează spațiile libere cu termenii potriviți:*

1. Componenta care execută instrucțiunile și coordonează funcționarea calculatorului se numește \_\_\_\_\_.
2. Componenta care stochează temporar sau permanent informațiile se numește \_\_\_\_\_.
3. Tastatura și mouse-ul sunt dispozitive de \_\_\_\_\_.
4. Monitorul și imprimanta sunt dispozitive de \_\_\_\_\_.
5. Procesorul este considerat „\_\_\_\_\_” calculatorului.
6. Memoria are rolul de a păstra \_\_\_\_\_ și \_\_\_\_\_.
7. Dispozitivele I/O permit introducerea și afișarea \_\_\_\_\_.

**Asociază componenta cu rolul său**

<b>Componentă</b>	<b>Rol</b>
Procesor	_____
Memorie	_____
Dispozitive I/O	_____

Variante:

- comunică cu utilizatorul
- execută instrucțiuni și prelucrează date
- stochează date și programe