|  |  |
| --- | --- |
| **Domeniul de pregătire profesională** | **Mecanică** |
| **Calificarea profesională** | Tehnician mecatronist, |
| **Modul** | ACTIONAREA SISTEMELOR MECATRONICE |
| **Clasa** | a XII-a |

1. *Analizaţi enunţurile de mai jos şi notaţi în dreptul fiecăruia litera* ***A,*** *dacă apreciaţi că enunţul este adevărat sau litera* ***F,*** *dacă apreciaţi că enunţul este fals.*

Nivel de dificultate: simplu

**1**A Organul de ieşire al unui motor pneumatic poate fi o tijă sau un arbore.

**2**F Supapele de sens permit trecerea fluidului de lucru în ambele sensuri.

**3** F Supapele de siguranţă au rolul de a regla viteza de deplasare a organelor de lucru.

**4**A Distribuitoarele pot fi comandate manual, mecanic, electric şi pneumatic.

**5**F Motoarele pneumatice pot fi doar cu mişcare de translaţie.