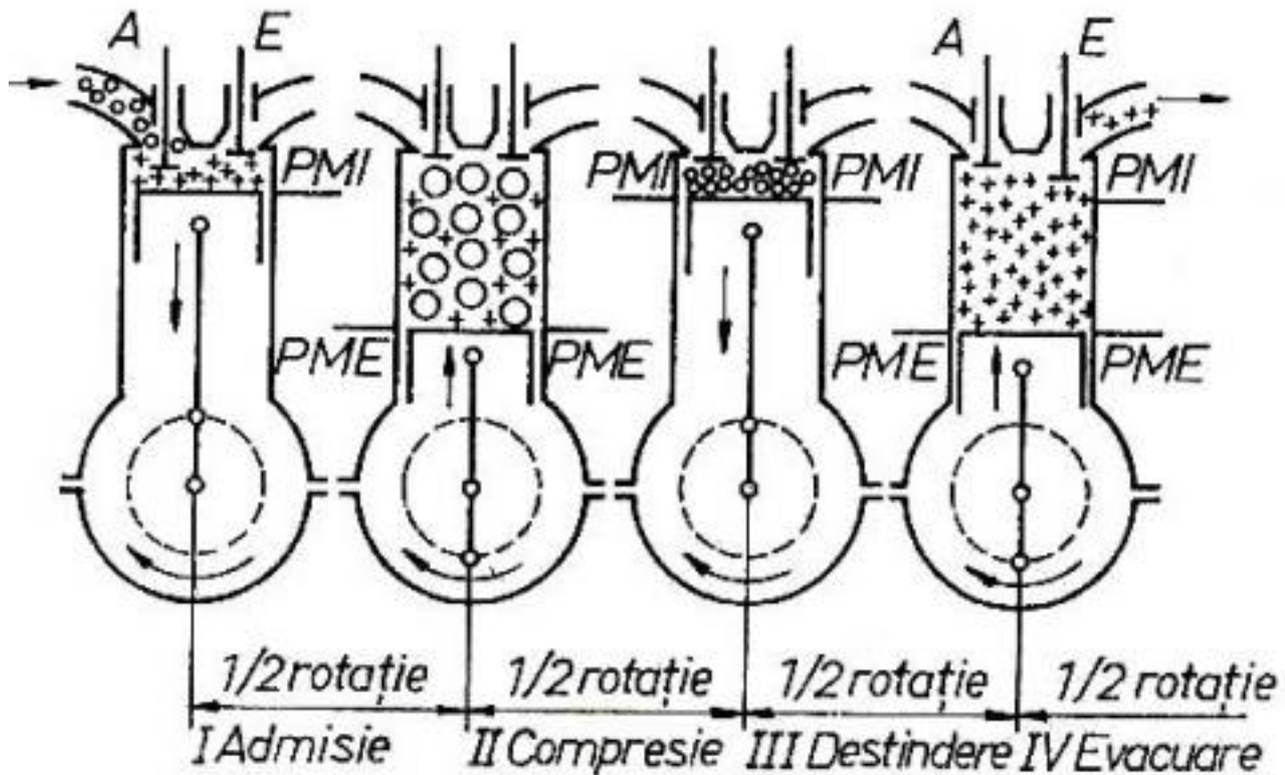


FISA DE EVALUARE - FUNCTIONAREA MOTORULUI

~PRINCIPIUL DE FUNCTIONARE AL MOTOARELOR CU ARDERE INTERNA~

1. In imaginea de mai jos este prezentata schema de functionare a unui motor cu

ardere interna in patru timpi.



1. Completati tabelul de mai jos, utilizand schema si modelul de functionare

prezentat:

FISA DE EVALUARE - FUNCTIONAREA MOTORULUI

-->

Faza principala a procesului	Descrierea miscarii pistonului intre pct. extreme, PME si PMI	Pozitia supapelor		Starea gazelor din cilindru (volum, presiune, temperatura)	Alte fenomene care au loc in cilindru
		SA	SE		
1.					
2.					
3.					
4.					

2. Completati propozitiile urmatoare astfel incat ele sa devina adevarate.

- Ansamblul proceselor prezentate mai sus formeaza al M.A.I.

- Actiunea motorului care se efectueaza intr-o cursa a pistonului se numeste

- Motorul prezentant este, deci, un motor in

Source URL: <https://theingots.org/community/node/10212#comment-0>