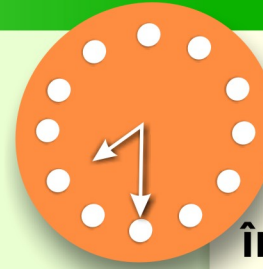
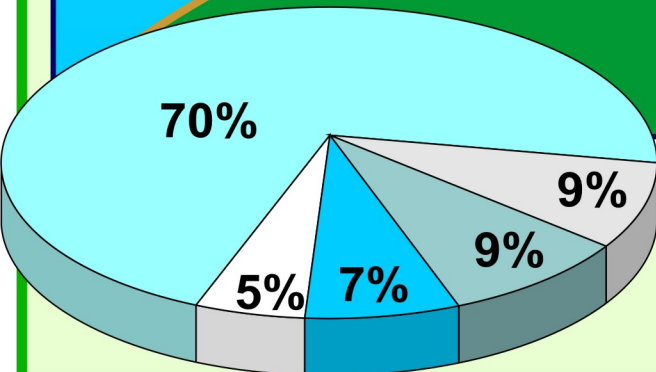
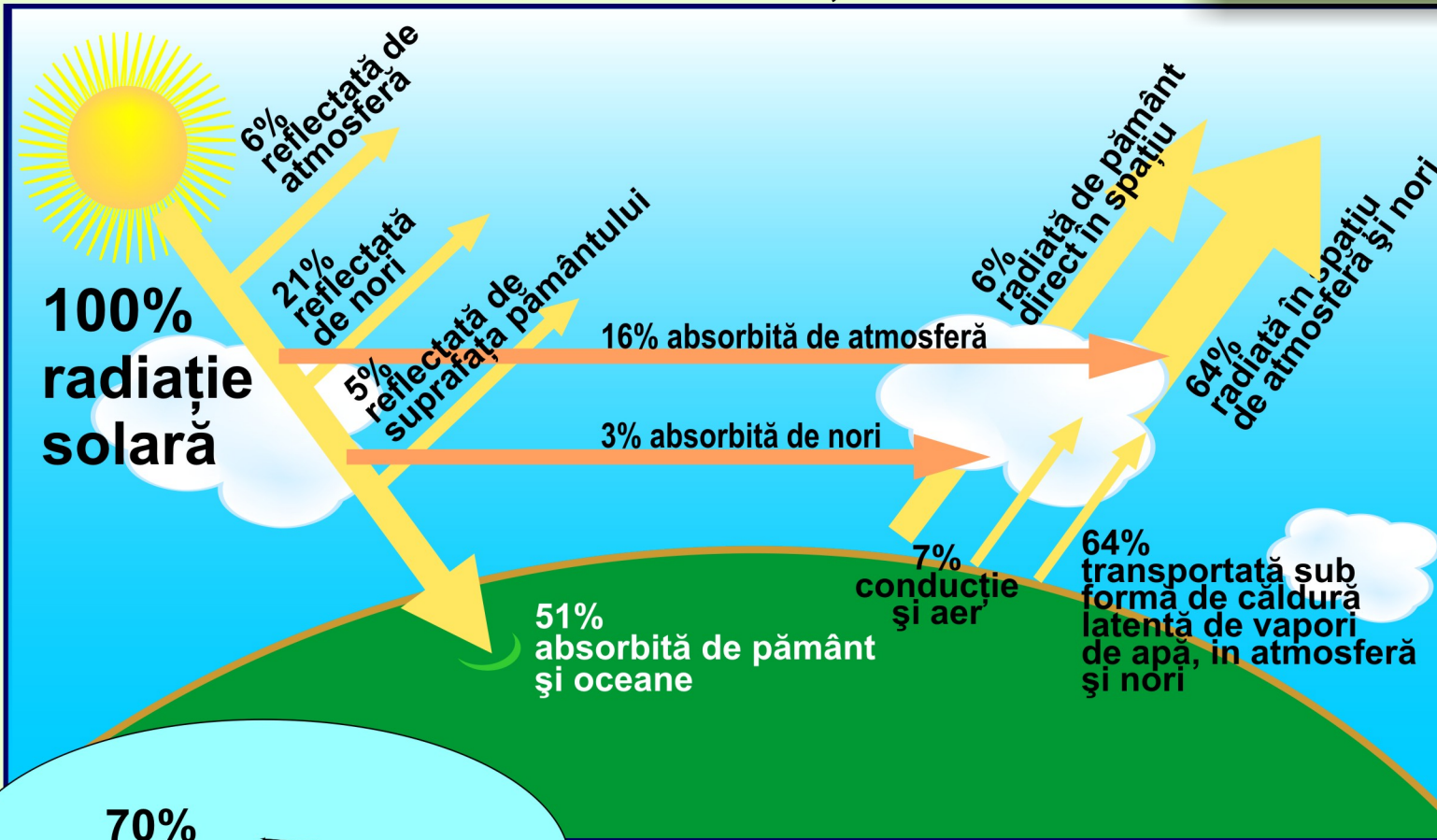


ORA PĂMÂNTULUI

Efectul de seră - procesul de încălzire a unei planete din cauza radiației relectate de acestea, care, în condițiile prezenței unor gaze cu efect de seră în atmosferă, o parte semnificativă a radiației va fi reflectată înapoi spre suprafață



În peste 1.000 de orașe din 115 țări se vor stinge luminile, timp de o oră, începând cu ora 20:30 (ora României), un semnal împotriva încălzirii globale



Factori responsabili de producerea efectului de seră

- vapori de apă
- dioxid de carbon
- metan
- ozon
- alți factori

Principalii poluatori ai lumii

milioane tone emisii CO2/an

