

NUME

DATA

Test de evaluare

1. Pune fiecare resursă acolo unde se potrivește.

apă cărbuni gaze naturale petrol

lemn sare

resurse epuizabile

--	--	--

resurse inepuizabile

--	--	--

2. Serie A (adevărat) sau F (fals).

- a) Apa potabilă nu este bună de băut. _____
- b) Apa reprezintă trei sferturi din suprafața planetei. _____
- c) Oxigenul pe care noi îl respirăm este eliberat de plante. _____
- d) Atmosfera este formată din gaze. _____
- e) Solul este stratul din care plantele își iau hrana. _____
- f) Humusul nu dă fertilitate solului. _____

3. Unește cuvintele cu imaginile potrivite.

transport

electricitate

irigații

tratament



4. Alege variantă corectă.

- a) Apă sătătoare:
 - râu
 - mare
- b) Apă curgătoare:
 - fluviu
 - ocean
- c) Apele curg tot timpul:
 - de sus în jos
 - de jos în sus
- d) Izvorul este:
 - Locul unde se întâlnesc două râuri
 - Locul de undeiese apa la suprafață

5. Potrivește cuvinte cu ceea ce înseamnă.

solidificare

topire

condensare

evaporare

stare de agregare

trecerea de la solid la lichid

trecerea de la gazos la lichid

trecerea de la lichid la solid

lichidă, solidă, gazoasă

trecerea de la lichid la gazos

6. Pune cuvintele la locul lor.

PLOAIE

VÂNTUL

FULGERUL

TUNETUL

NISOARE

- _____ se formează cand norii traversează straturi de aer rece, iar vaporii de apă se condensează.
- Picăturile de apă care cad din nori, atunci când temperatura este scăzută, se transformă în _____
- Când aerul se deplasează de la o regiune cu aer cald către o regiune cu aer rece apare _____
- _____ se aude tot timpul la câteva secunde după fulger.
- _____ este o descărcare naturală de electricitate.

7. Pune x în căsuța de la cuvintele care reprezintă surse de poluare.

- fabrică
- fum
- pădure
- reciclare
- gunoi