

TEST LIMBA ROMÂNĂ

9.06.2012

Citiți cu atenție fragmentul următor pentru a putea rezolva cerințele:

“Dorm încă vietățile pământului. Numai ciocârlanii cei harnici pășesc pe marginea șanțului. În aer e o răcoare dulce și un miros sănătos de câmp și de pădure. Pământul doarme încă în lumina umedă și nehotărâtă a dimineții. Deodată o suliță de foc străpunge perdeaua de arbori.”

(Alexandru Vlahuță, “Răsărit de soare”)

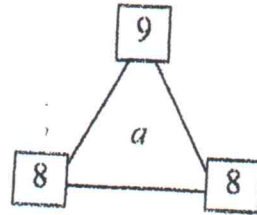
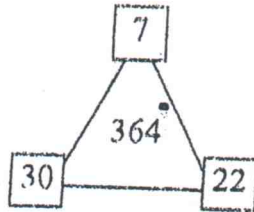
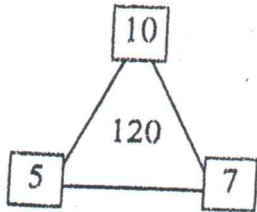
- I.
 - a) Analizați părțile principale din prima propoziție.
 - b) Găsiți cuvinte cu sens opus pentru: *harnici, răcoare, dulce, sănătos, umedă, nehotărât*
 - c) Alcătuiți enunțuri cu următoarele cuvinte: *nu mai, numai, o dată, odată*
 - d) Despărțiți în silabe cuvintele: *vietățile, perdeaua, ciocârlanii, nehotărâtă, deodată.*
 - e) Găsiți trei adjective potrivite pentru cuvântul “*pământ*”.
 - f) Transformați adjectivele “*sănătos*” și “*umed*” în substantive. Alcătuiți enunțuri cu cuvintele obținute.
 - g) Analizați cuvântul subliniat în textul dat. Alcătuiți un enunț în care acest cuvânt să aibă sensul obișnuit.
 - h) Construiți câte un enunț în care cuvântul “*dimineața*” să aibă funcția de:
 - subiect;
 - atribut.
- II. Pornind de la fragmentul dat, realizați descrierea răsăritului de soare în apoximativ zece rânduri.

2012

1. Aflați x din egalitatea:
$$\{450 - [1550 - 10 \times (x - 12)] : 4\} : 5 = 15.$$

2. Suma a trei numere naturale este 360. Aflați cele trei numere, știind că primul număr este cât dublul celui de al doilea număr, iar cel de-al doilea este cât triplul celui de al treilea număr.

3. Observând legătura logică între numere, efectuează calculele corespunzătoare și află numărul a :



4. Un biciclist a parcurs un drum în 3 zile. În prima zi a mers $\frac{1}{4}$ din tot drumul și încă 30 km, a doua zi a parcurs cu 30 km mai mult decât în a treia zi când a mers timp de 7 ore cu viteza de 15 km/h.

Știind că tot drumul a fost parcurs cu viteză constantă, să se afle câte ore a pedalat biciclistul în fiecare zi.