

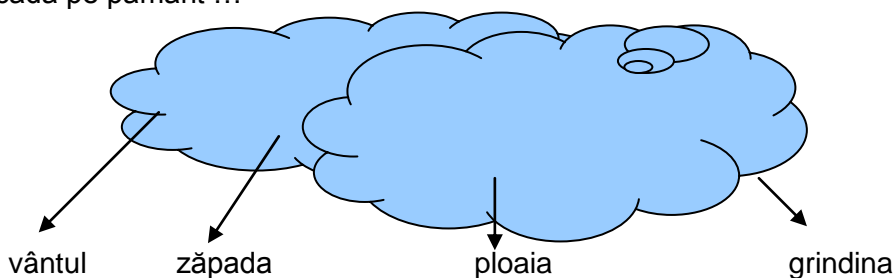
PROBĂ DE EVALUARE LA ȘTIINȚE ALE NATURII

Varianta 2

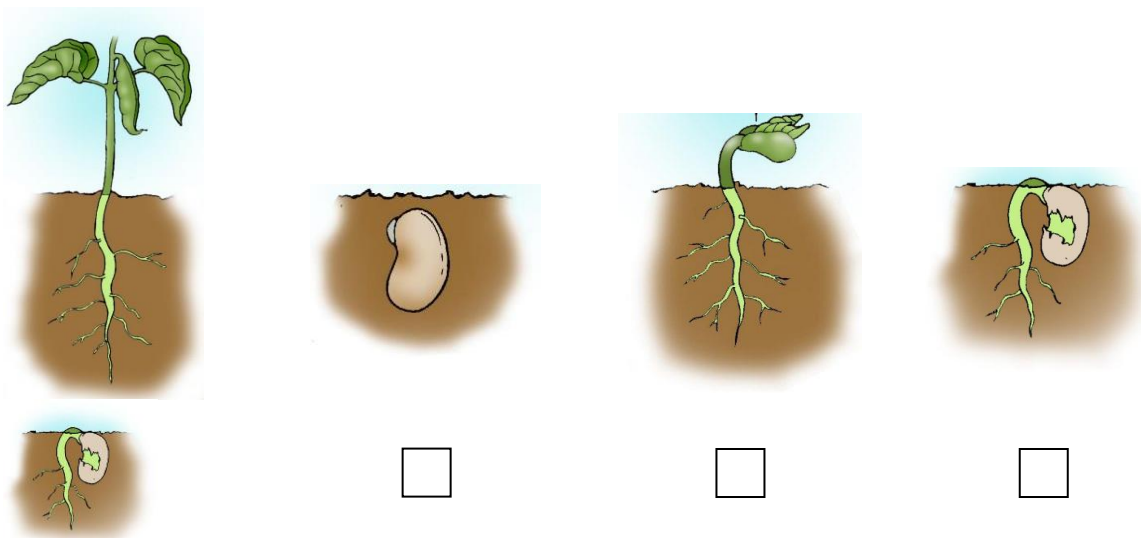
1. Încercuiește cuvintele care completează enunțul dat.

Din nori poate să cadă pe pământ ...

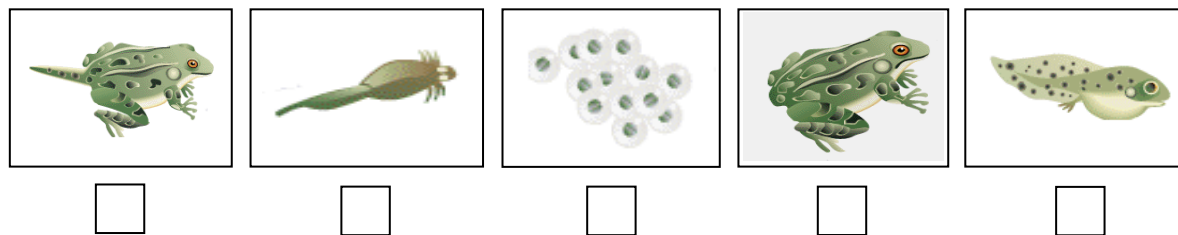
COD



2. Numerotează, începând cu 1, casețele de sub ilustrațiile de mai jos, pentru a indica etapele de dezvoltare ale unei plante.



3. Numerotează începând cu 1, casețele de sub ilustrațiile de mai jos, pentru a indica etapele de dezvoltare ale unei broaște.



4. Scrie "X" în caseta din dreptul cuvântului care completează fiecare din enunțurile de mai jos:

În apă se poate dizolva ...

nisip piper zahăr orez

5. Scrie "X" în caseta corespunzătoare răspunsului corect:

Turnând o linguriță cu ulei într-o cană cu apă și amestecând, uleiul ...

se depune pe fundul paharului. se ridică la suprafața apei.
 se dizolvă parțial. se dizolvă în totalitate.

6. Scrie "X" în caseta din dreptul cuvântului care completează fiecare din enunțurile de mai jos:

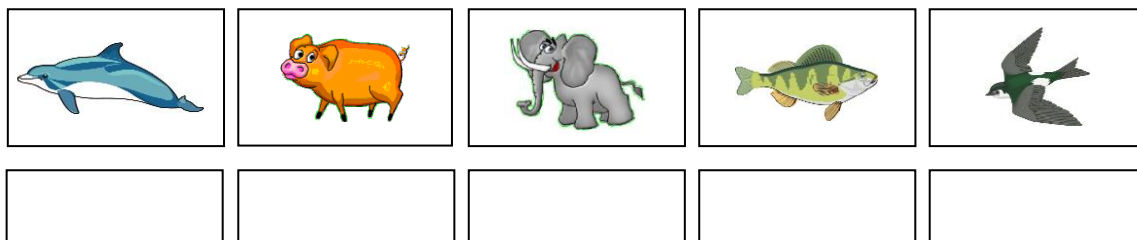
a. Lupul, vulpea și ursul trăiesc în ...

aer apă pădure baltă

b. Peștele și broasca trăiesc în ...

aer lac pădure pământ

7. Completează, în casete, denumirea mediului de viață (terestru sau acvatic) corespunzător fiecărei viețuitoare din imaginile de mai jos:



8. Completează spațiile punctate, astfel încât enunțurile să fie adevărate:

lepurele se folosește de pentru a alerga.

Pisica se folosește de pentru a mirosi.

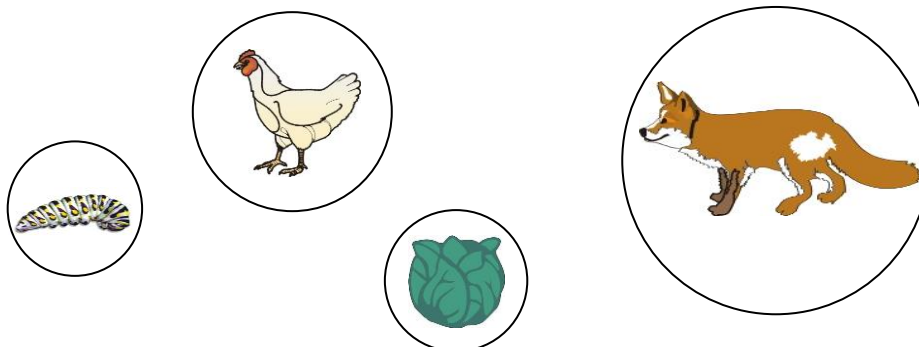
Peștele se folosește de pentru a înota.

Fluturele se folosește de pentru a zbura.

9. Încercuiește **numai** cuvintele care denumesc corpuri vii dintre următoarele:

avion, copil, delfin, pasăre, copac, bancă, masă, urs, găină

10. Trasează săgeți, indicând hrana fiecărei ființe din ilustrațiile de mai jos:



11. În imaginea de mai jos, identifică trei surse de poluare a mediului, apoi scrie-le pe spațiul punctat.



.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

COD

12. Numește forma de relief în care se află localitatea ta. Propune două măsuri de protecție a mediului care pot fi aplicate în localitatea respectivă.

a. Forma de relief:

b. Două măsuri de protecție a mediului:

.....

.....

.....

13. Completează tabelul de mai jos, menționând câte un avantaj pentru om și câte un dezavantaj pentru natură.

	AVANTAJE PENTRU OM	DEZAVANTAJE PENTRU NATURĂ
Automobil		
Confecții din blană		
Fabrică de mobilă		

14. Dintre experimentele efectuate în clasă, la Științe ale naturii, descrie în câteva enunțuri pe cel care ți-a plăcut cel mai mult. Ce ai aflat în urma realizării lui?

.....

.....

.....

.....