

3. PLANTE SUPERIOARE – GIMNOSPERME ȘI ANGIOSPERME

* conuri * semințe * flori * fructe * frunze aciculare

1 **Subliniază cu o linie gimnospermele și cu două angiospermele.**

fasole, brad, molid, castan, cireș, mazăre, dovleac, porumb, zădă, stejar, grâu, ovăz, jneapăn, castravete

2 **Precizați două asemănări și două deosebiri între gimnosperme și angiosperme.**

asemănări

deosebiri

•

•

•

•

3 **Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.**

A. Gimnospermele:

- a. au frunze cu limb lat;
c. au frunze aciculare;

- b. au frunze sagitale;
d. au frunzele transformate în țepi.

B. Florile la gimnosperme:

- a. sunt grupate în inflorescențe;

- b. sunt solitare; c. se numesc conuri.

C. Gimnospermele se mai numesc:

- a. monocotiledonate;

- b. rășinoase; c. dicotiledonate.

D. După durata ciclului de viață, plantele sunt:

- a. anuale, bianuale, perene;

- b. bienale, perene; c. anuale, bienale.

4 **Completează spațiile cu noțiunile corecte:**

Conul bărbătesc este considerat o pentru că are mai multe flori. Conul femeiesc este o Polenizarea la conifere se face prin, pentru că nu are învelișuri florale.

5 **Caută și notează tradiții populare legate de brad!**

•

•

•