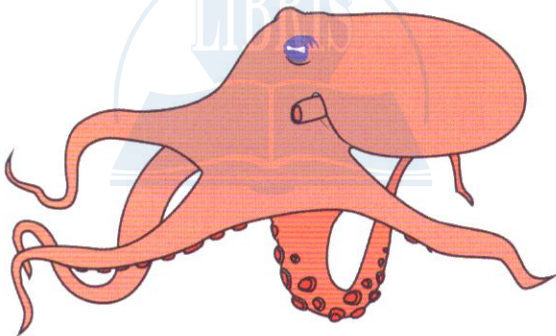
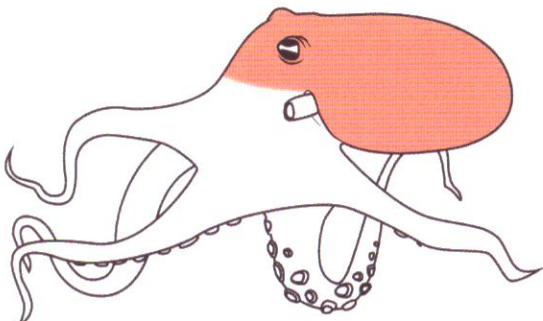


Caracatita este un animal marin. Face parte din grupul cefalopodelor, animale care au brațele situate în jurul gurii.



caracatita

Pe cap, în partea inferioară, caracatita are un cioc puternic, asemănător cu al unui papagal.



cap

#### Ce sunt cardurile de nomenclatură?

Celebrul pedagog Maria Montessori a descoperit că în dezvoltarea oricărui copil există anumite perioade pe care ea le-a numit "sensitive", în care se dezvoltă cu precădere anumite abilități. Aceste perioade durează un anumit interval de timp și nu revin, așa că valorificarea lor este extrem de importantă. Perioada sensitzivă legată de limbaj începe încă de la naștere și continuă să se manifeste până în jurul vîrstei de 6 ani. Începând de la vîrsta de 3 ani, copilul acumulează tot mai multe cuvinte. Începând de la 3 ani și jumătate, timp de un an, este momentul cel mai potrivit pentru învățarea scrierii, iar cititul urmărește acestui proces, după vîrsta de 4 ani.

Pornind de la interesul copilului pentru cuvinte, Maria Montessori s-a întrebat, pe bună dreptate, de ce să nu se fructifice această perioadă sensitzivă și să nu i se prezinte copilului termeni științifici, "pusi în ordine" pe clase, tipuri, categorii sau elemente constitutive. Maria Montessori, fiul Mariiei, la rândul său un neobosit cercetător, a folosit "animalele împărțite în grupuri, frunzele, florile, rădăcinile etc.", însăși de "figuri ilustrative, care să dea înțeles cuvintelor noi". Succesul experimentelor a fost atât de mare, încât "s-a putut dezvolta o formă de instruire științifică adaptată nivelului intelectual al copiilor mici, cu rezultate neașteptate".

Așa s-au născut cardurile de nomenclatură, numite și carduri în 3 părți. Cu ajutorul lor, copilul descoperă lumea înconjurătoare, își îmbogățește vocabularul și își dezvoltă abilitatea de a citi. Totă ceea ce minunat în favoarea acestor instrumente de lucru!



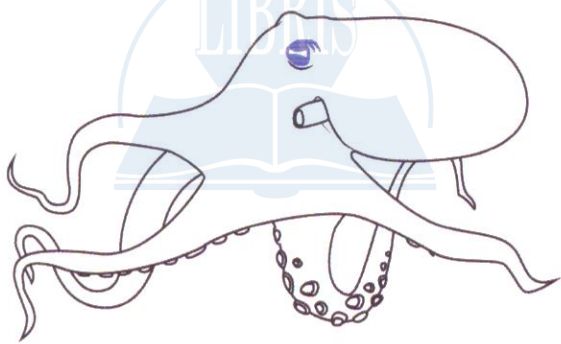
card neperforat



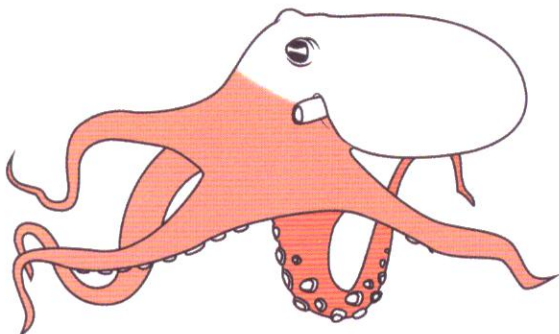
cartonaj cu ilustrație



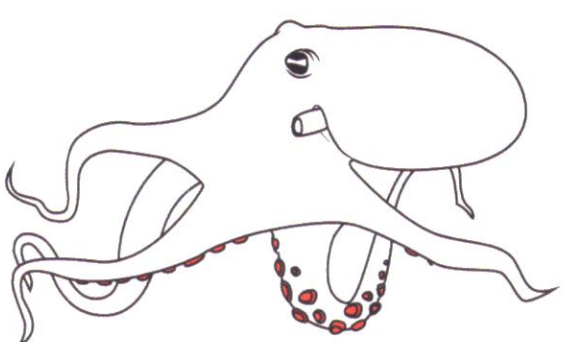
etichetă



ochi



tentacule



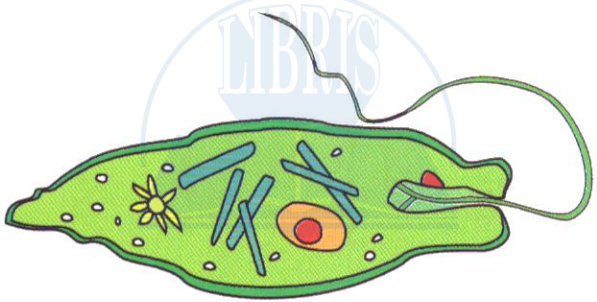
ventuze

Caracatăță are doi ochi mari, cu pupile dreptunghiulare.

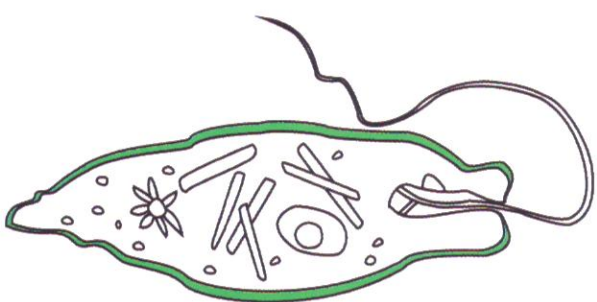
Caracatăță are 8 brațe numite tentacule, pe care le folosește ca să se miște și să prindă hrana.

Pe fiecare tentacul, caracatăță are câte două rânduri de ventuze lipicioase.

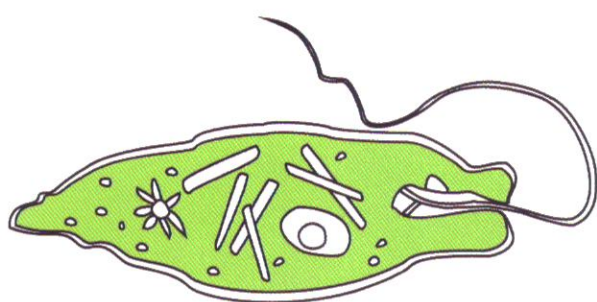




euglena verde



membrană



citoplasmă

Euglena verde este unul dintre cele mai simple organisme vii, numite protozoare. Ea face legătura între regnul vegetal și cel animal și trăiește, de obicei, în lacuri.

Membrana este învelișul protector al celulei.

Citoplasma este un lichid apăs, aflat în corpul celulei. Înici se găsesc organitele, un fel de organe interne ale celulei, care au diverse roluri.