

구분	무배엽	방사 대칭 동물	좌우 대칭 동물						
			선구동물				후구동물		
	해면동물	자포동물	촉수담륜동물			탈피동물		극피동물	척삭동물
			편형동물	연체동물	환형동물	선형동물	절지동물		
특징	• 조직, 기관은 분화되어 있지 않음	• 자세포가 있는 촉수(자포)를 가짐	• 촉수관을 가지거나 발생 과정에서 담륜자(트로코포라) 유생 시기를 거침			• 체절이 없음 • 큐티클층이 외피에 있음	• 외골격이 있음 • 체절이 있음 • 전체 동물 종의 대부분을 차지함	• 유생은 좌우 대칭 • 성체는 방사 대칭	• 일생 동안 척삭을 갖는 시기가 있음 • 미삭동물, 두삭동물, 척추동물로 분류됨 • 척추동물은 어류, 양서류, 파충류, 조류, 포유류로 분류됨
대표 종	해면	해파리, 말미잘, 산호	플라나리아, 촌충, 디스토마	달팽이, 오징어, 조개류	지렁이, 거머리, 갯지렁이	선충, 회충	게, 노래기, 지네, 거미	불가사리, 성게, 해삼	우렁쟁이(멍게), 참고기
평가원 기출	없음	해파리(1 회), 산호(1 회)	없음	없음	거머리(1 회)	없음	없음	없음	참고기(1 회)

CCC|AGA|AUU|AUG|GAG|CGU
P R I M E : R