

groupe des arthrogastres

	scorponides	peudoscorpionides	solifuges	amblypyge	opilions	palpigrades	ricinuleides	Uropyges
cheliceres	avec 3 articles	avec pinces	très développés triarticulés	avec 2 articles	avec 3 Articles avec pince	avec 3 articles pinces	2 articles terminer par un pince	avec deux articles(en crochet)
pattes ambulatoires	4 paires	4 paires	1ère tactile 4ème avec des molleoles(organe sensorielles sur la 4ème)	1ère tactile et les 3 dernier sont ambulatoires	langues et avec une au deux griffes et sont douées d'autotomie	1ère tactile	4 paires (2 articles de la troisième se transforment en organes d'accouplements)	4 paires (la 1ère et tactile)
pattes mâchoires	1 seule	avec pinces	avec ventouse	avec des épines et deux articles en pinces	transformer en pattes tactiles	locomoteurs	avec des pinces	1 seule
prosoma	6 segments soudés en bouclier sclérifié	bouclier sclérifié	prosoma et opisthosoma soudés et l'opisthosoma avec 12 segments sans pédicules	prosoma(non segmenter) et opisthosoma(segmenter) et l'opisthosoma avec 12 segments		prosoma recouvert de 3 plaques distinctes	une seule qui se prolonge pour protéger les pièces buccales	prosoma plus large que la langue (soit segmenter ou non) voir cours (importants)
opisthosoma	8 segments pour(mesosoma) et 5 pour (métasoma)	12 segments			soudés et segmenter	11 segments le 3ème et réduit	opisthosoma avec 10 segments dans 4 sont bien développés	avec 12 segments 3 derniers sont réduits
caractéristiques	présence de 3 yeux latérales et 2 dorsales	avec glandes séricigènes	avec diaphragme	nocturne:aveugle	avec une odeur désagréable	animaux microscopiques avec corps grêle	petite taille	couleur brune sombre
exemples	<u><i>scorpio maurus</i></u>	<u><i>chelifer</i></u>	<u><i>Galeodes</i></u>	<u><i>musicodamon</i></u>	<u><i>phalangium</i></u>	<u><i>koenenia</i></u>	<u><i>ricinoides</i></u>	<u><i>mastigoproctus</i></u>