

Éléments de correction TP mare – H. Courvoisier

Dessin :

Donner un titre (a minima, échantillon observé + type de vue), orienter et mettre une échelle.

Votre schéma/dessin doit rendre compte le mieux possible de l'organisation morphologique biologique de l'échantillon observé (ex. faire apparaître le bon nombre de pattes ou d'ailes pour les insectes), cela peut impliquer un choix dans le type de vue (ventrale, dorsale, latérale), voire plusieurs schémas complémentaires. Cf schémas ci-dessous.

Identification et description :

L'identification d'un échantillon doit engager une démarche d'observation des caractères puis déduction de l'appartenance à un groupe donné. Ex : on observe un squelette externe articulé donc arthropode, 6 pattes donc insectes, élytres donc coléoptères.

