

Task 1 ICE Annexe A1: Clé de détermination

| | | |
|------|---|-----|
| 1a. | L'animal n'a pas de tête et présente une symétrie radiaire | 2* |
| 1b. | L'animal a un corps allongé | 3 |
| 3a. | Aucun appendice présent | 4 |
| 3b. | Des appendices ou de nombreux cils externes présents | 7 |
| 4a. | L'animal est segmenté et a une queue post-anale | 5* |
| 4b. | L'animal a une morphologie uniforme tout le long du corps | 6* |
| 7a. | De nombreux cils sont présents | 8 |
| 7b. | Scalides (structures sensorielles) présentes sur la tête (introverties) | 12 |
| 7c. | Appendices de marche ou de nage présents sur le tronc | 17 |
| 8a. | L'animal a 2 doigts, un mastax (mâchoires) et une "couronne" ciliaire (corona) | 9* |
| 8b. | L'animal n'a pas de doigts, mais un disque adhésif et un anneau de cils sur la tête | 10* |
| 8c. | L'animal possède des cils sur la face ventrale et principalement sur la tête | 11* |
| 12a. | Le tronc de l'animal est divisé en 11 segments | 13* |
| 12b. | Le tronc de l'animal n'est pas divisé en 11 segments | 14 |
| 14a. | L'abdomen est recouvert d'une enveloppe externe (loriqua) en forme de cloche | 15* |
| 14b. | L'animal n'est pas recouvert d'une enveloppe externe (loriqua) en forme de cloche | 16* |
| 17a. | Les appendices sont véritablement articulés | 18 |
| 17b. | L'animal a 4 paires de pattes, qui ne sont pas articulées | 19* |
| 18a. | L'animal a 3 paires de pattes | 20* |
| 18b. | L'animal a des antennes plus longues que ses autres appendices | 21* |