

# Évaluation

20 minutes

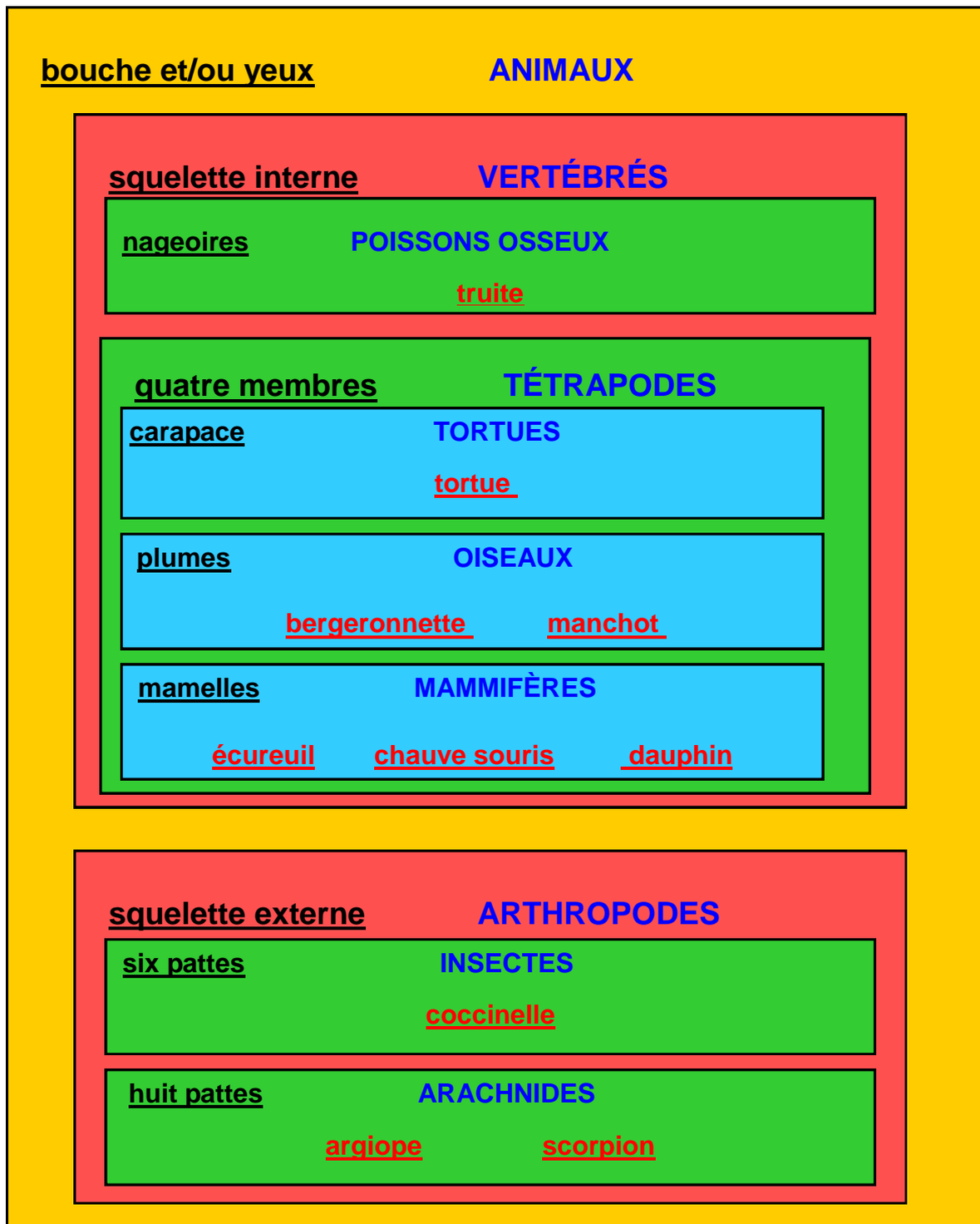
### Compétences évaluées

- Trouver des caractères communs entre deux espèces
- Connaître la notion de biodiversité

### Appréciation de l'enseignant

prénom, nom : \_\_\_\_\_ date : \_\_\_\_\_

### Classification simplifiée des animaux



**exercice 1** **A partir de la classification des animaux, relevez les caractères communs aux deux animaux de chaque paire :**

- La coccinelle et le scorpion : .....
- L'argiope et l'écureuil : .....
- La tortue et le dauphin : .....
- Le dauphin et la truite : .....
- La coccinelle et la truite : .....

**exercice 2** **Réponds aux questions par une phrase simple.**

A quoi sert la classification des êtres vivants ?

.....  
.....

Qu'est-ce que la biodiversité ?

.....  
.....



## Correction

### Compétences évaluées

- Comprendre que des caractères communs entre deux espèces révèlent la présence d'un ancêtre commun
- Constater la biodiversité

date : \_\_\_\_\_

#### **exercice 1** Comprendre que des caractères communs entre deux espèces révèlent la présence d'un ancêtre commun

- La coccinelle et le scorpion : **squelette externe et bouche et/ou yeux**
- L'argiope et l'écureuil : **bouche et/ou yeux**
- La tortue et le dauphin : **quatre membres, squelette interne, bouche et/ou yeux**
- Le dauphin et la truite : **squelette interne, bouche et/ou yeux**
- La coccinelle et la truite : **bouche et/ou yeux**

#### **exercice 2** Constater la biodiversité

A quoi sert la classification des êtres vivants ?

**La classification sert à mettre de l'ordre dans l'ensemble des êtres vivants en observant leurs caractères communs. (ou toute autre phrase ayant le même sens)**

Qu'est-ce que la biodiversité ?

**La biodiversité est l'ensemble de tous les êtres vivants.**