## PIGMENTS VERTS: CHLOROBIONTES

#### PRESÉNCE D'UNE TIGE

GRAINES, BOIS: SPERMAPHYTES

RACINES

FEUILLES COMPOSÉES **EN FRONDE: FOUGÈRES** 

**POMMES DE PIN** (CÔNES) AIGUILLES: **PINOPHYTES** 

**FLEURS ET FRUITS: ANGIOSPERMES** 

**PETITS PIEDS FEUILLES: BRYOPHYTES** 

FORME **FILAMENTUEUSE ULVOPHYTES** 

PAS DE PIGMENT **VERT** 

**MYCÈTES** 

## YEUX, BOUCHE: MÉTAZOAIRES

PRÉSENCE D'ANTENNES : ANTENNATES

#### SQUELETTE EXTERNE, PATTES ARTICULÉES: PANARTHROPODES

6 PATTES, 2 ANTENNES: **HEXAPODES** 

8 PATTES: **CHÉLICÉRIFORMES**  **NOMBREUSES** 

**PATTES:** 

**MYRIAPODES** 

**4 ANTENNES:** CRUSTACÉS

**COQUILLE VISIBLE OU CACHÉE: MOLLUSQUE** 

**UN CORPS** ANNELÉ: **ANNÉLIDÉS** 

**BOUCHE ET ANUS CONFONDUS:** ÉPONGE

**BOUCHE ENTOURÉE DE TENTACULES: CNIDAIRES** 

**CORPS VERMIFORME DE VERS PLAT: PLATHELMINTHES** 

**CORPS VERMIFORME DE VERS ROND: NÉMATHELMINTHES** 

**SYMÉTRIE DE CORPS 5: ÉCHINODERMES** 



4 MEMBRES : TÉTRAPODES

**NAGEOIRES** À RAYONS: **ACTINOPTÉRYGIENS** 

PRÉSENCE DE PLUMES : OISEAU

PRÉSENCE D'UN GÉSIER : ARCHOSAURE

**MÂCHOIRE À LARGE OUVERTURE:** 

**SQUAMATE** 

4 DOIGTS À LA MAIN LISSAMPHIBIEN **CARAPACE DORSALE ET VENTRALE:** CHÉLONIEN

**POILS** 

**MAMMIFÈRES** 

# PLANCHE DE CLASSIFICATION

CONSIGNE

Utilisez les clés de détermination et les attributs qui vous sont proposés afin de déterminer les différentes espèces, et placez la tuile au bon endroit.



