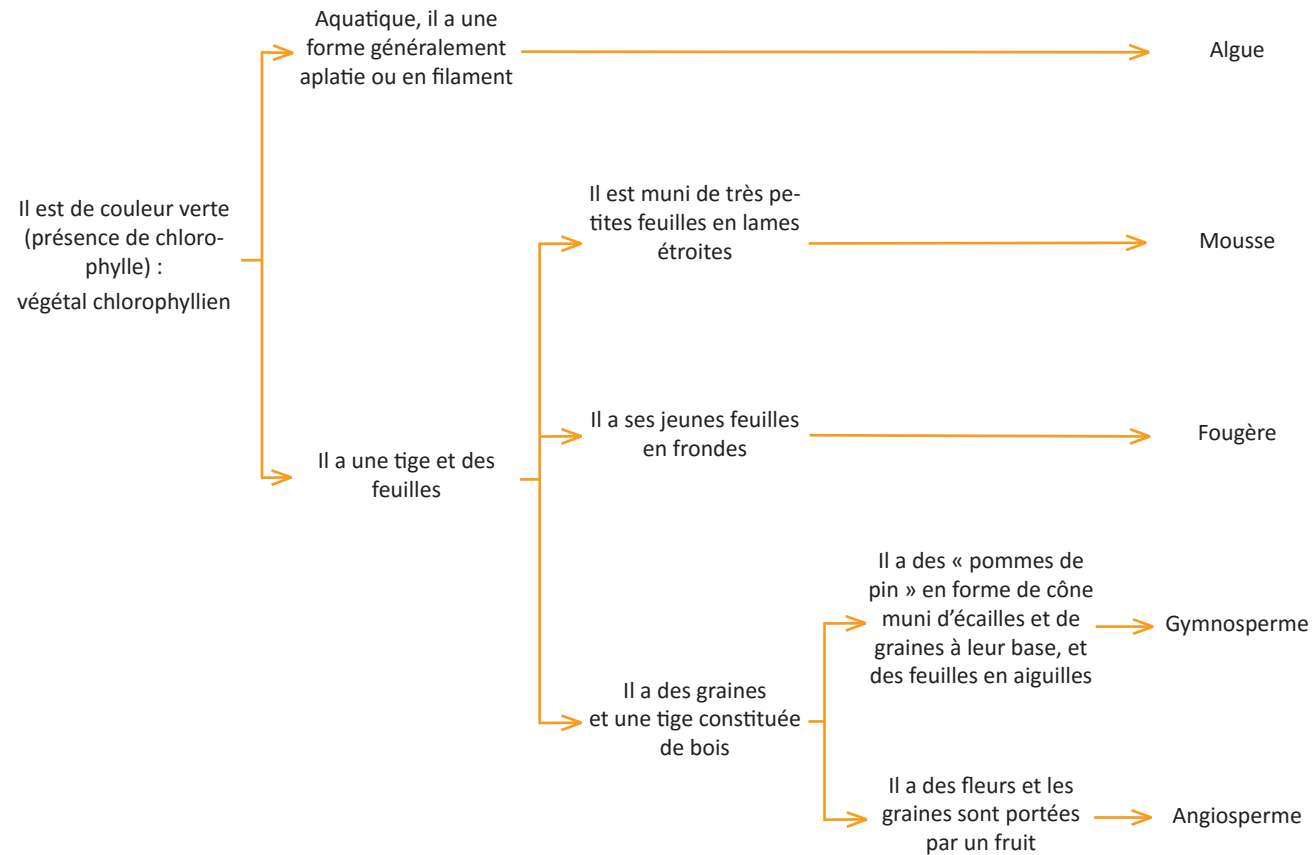


# Classification simplifiée des végétaux fondée sur la classification moderne des scientifiques



## Solution des jeux (2/2)

12. Vipère aspic : ANIMAL, VERTEBRE, TETRAPODE, LEZARD/SERPENT
13. Crabe rouge : ANIMAL, ARTHROPODE, CRUSTACE
14. Abeille européenne : ANIMAL, ARTHROPODE, INSECTE
15. Requin blanc : ANIMAL, VERTEBRE, POISSON A SQUELETTE CARTILAGINEUX
16. Mille-pattes : ANIMAL, ARTHROPODE, MYRIAPODE
17. Poisson papillon jaune : ANIMAL, VERTEBRE, POISSON A NAGEOIRES RAYONNEES
18. Scorpion : ANIMAL, ARTHROPODE, ARACHNIDE
19. Pétioncle blanc : ANIMAL, MOLLUSQUE, BIVALVE
20. Araignée de mer : ANIMAL, ARTHROPODE, CRUSTACE
21. Requin baleine : ANIMAL, VERTEBRE, POISSON CARTILAGINEUX
22. Cheval de mer : ANIMAL, VERTEBRE, POISSON A NAGEOIRES RAYONNEES
23. Araignée d'eau : ANIMAL, ARTHROPODE, INSECTE
24. Opilion : ANIMAL, ARTHROPODE, ARACHNIDE
25. Tatou à 9 bandes : ANIMAL, VERTEBRE, TETRAPODE, MAMMIFERE
26. Tortue grecque : ANIMAL, VERTEBRE, TETRAPODE, TORTUE
27. Oursin granuleux : ANIMAL, ECHINODERME
28. Echidné : ANIMAL, VERTEBRE, TETRAPODE, MAMMIFERE
32. Pigeon biset : ANIMAL, VERTEBRE, TETRAPODE, OISEAU
33. Lézard vert : ANIMAL, VERTEBRE, TETRAPODE, LEZARD/SERPENT
34. Lézard des murailles : ANIMAL, VERTEBRE, TETRAPODE, LEZARD/SERPENT
35. Lézard des souches : ANIMAL, VERTEBRE, TETRAPODE, LEZARD/SERPENT
36. Mulot sylvestre : ANIMAL, VERTEBRE, TETRAPODE, MAMMIFERE
37. Campagnol des champs : ANIMAL, VERTEBRE, TETRAPODE, MAMMIFERE
38. Souris grise : ANIMAL, VERTEBRE, TETRAPODE, MAMMIFERE
39. Rat brun : ANIMAL, VERTEBRE, TETRAPODE, MAMMIFERE
40. Fougère aigle : FOUGERE
41. Scolopendre officinale : FOUGERE
42. Osmonde royale : FOUGERE
43. Fucus vésiculeux : ALGUE
44. Pommier commun : ANGIOSPERME
45. Polytrich commun : MOUSSE
46. Catalpa commun : ANGIOSPERME
47. Laitue de mer : ALGUE
48. Mélèze commun : GYMNOSPERME

### Jeu 6 : ETUDIER UNE LIGNEE EVOLUTIVE (Cycle 4 uniquement)

Espèce	Caractère	Bipède	Fourchette	Plumes	Orteil n°1 tourné vers l'arrière	Os du poignet arrondi	Membres antérieurs capables de se replier	Bréchet
Allosaurus		X	X					
Sinornithosaurus		X	X	X	X	X		
Archéoptéryx		X	X	X	X	X	X	
Pigeon		X	X	X	X	X	X	X

Groupe des dinosaures théropodes : jaune clair. Groupe des oiseaux : bleu clair.

Les oiseaux partagent des caractères communs avec certains dinosaures (caractères ancestraux). Les oiseaux sont donc apparus à partir de certains dinosaures grâce à l'acquisition de nouveaux caractères au cours de l'évolution. Les groupes actuels dérivent de groupes fossiles. A partir du tableau : possibilité de construire un arbre de parenté.