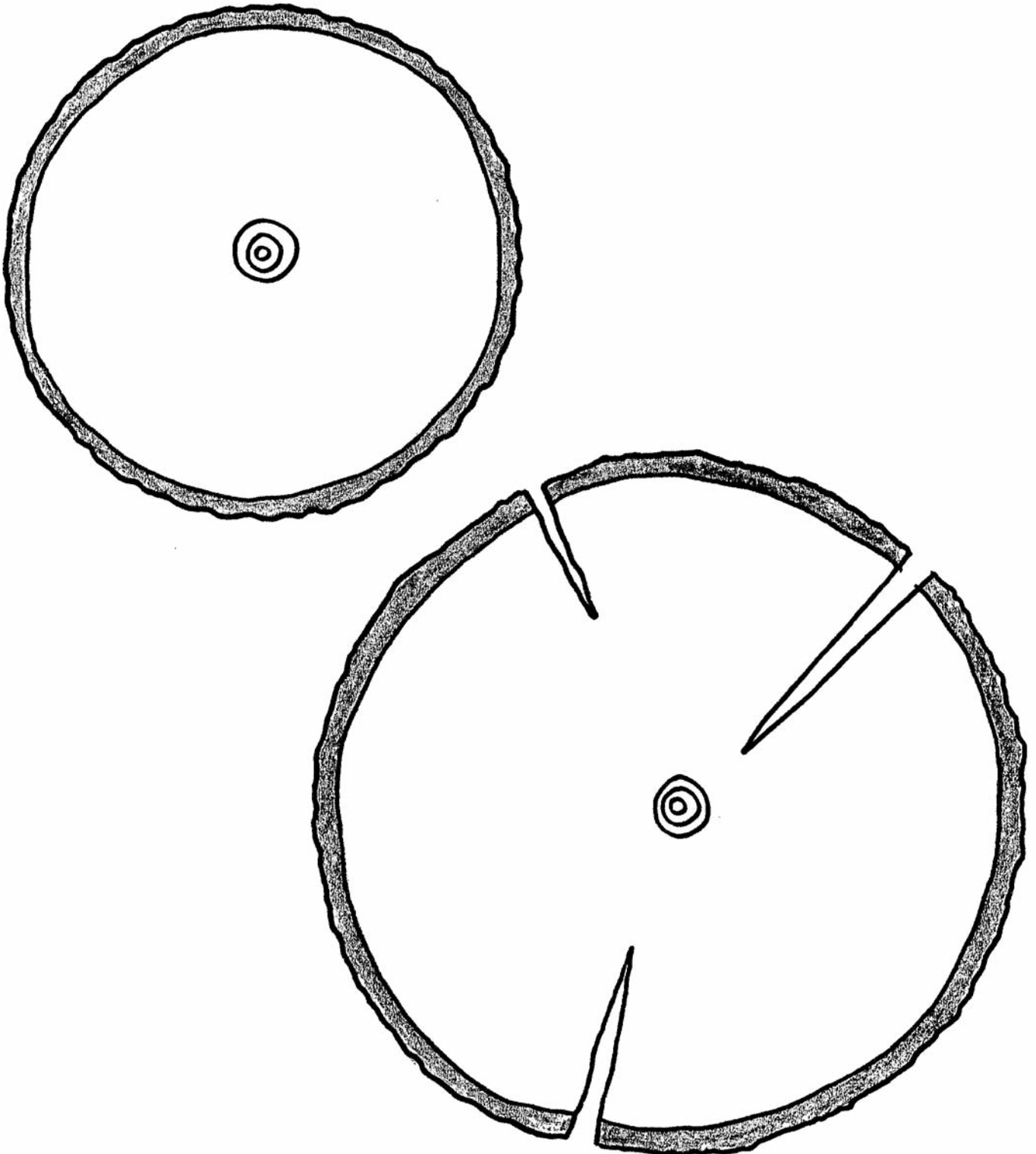


Dessine les cernes de croissance produits
chaque année par ces 2 arbres.



Représente l'agitation des animaux :

l'oiseau dans le ciel



l'abeille autour des fleurs



l'écureuil autour des branches



le pic-vert et son martèlement



Observe l'étiquette où sont écrits les mots :

L'ARBRE ROUX

Entoure dans la page les lettres de ces mots :

X I K A P O R

F T L J C S E

G V D Z A Z B

E R L M U H E

D M Y R J X K

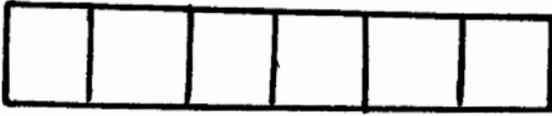
X O U B L V U

R A T F R O I

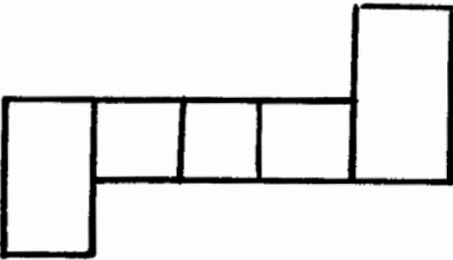
I Q N W H B N

S R L G D Q T

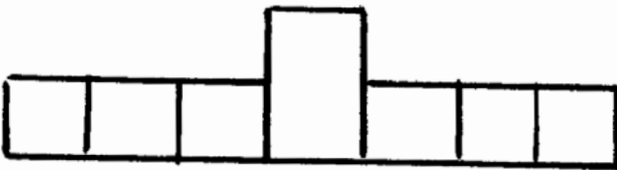
Relie chaque mot à sa silhouette.



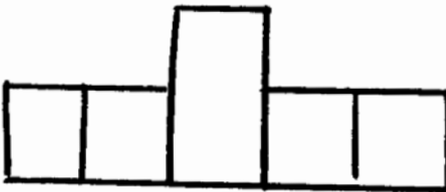
grand



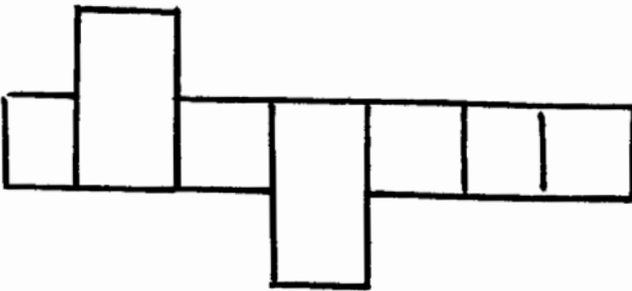
arbre



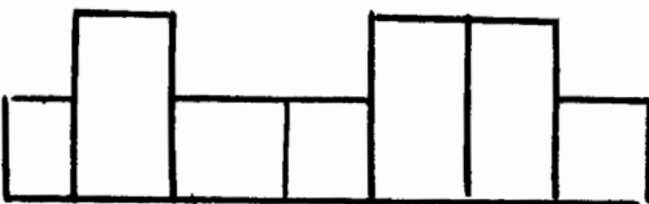
oiseau



abeille



corbeau

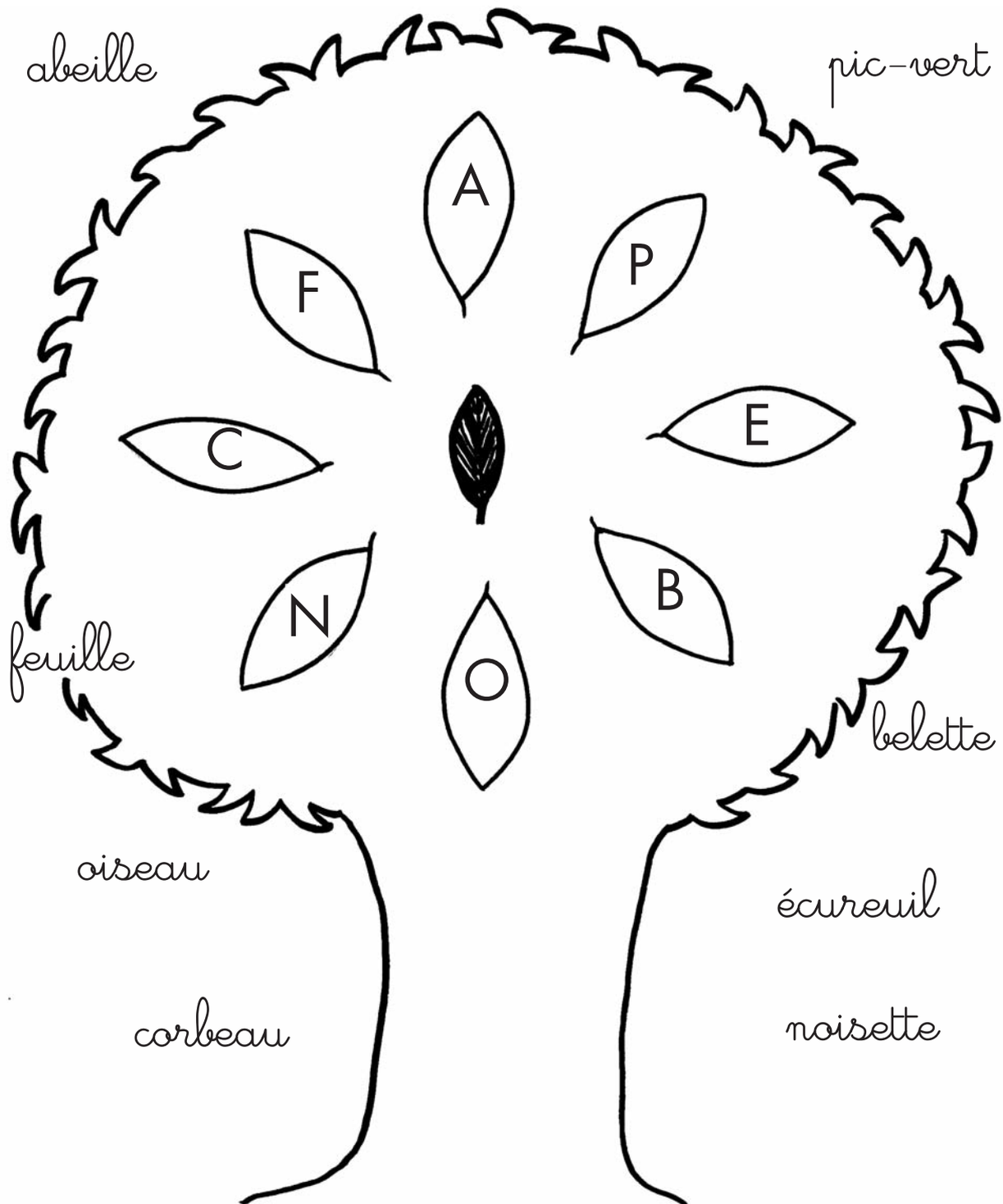


chapeau

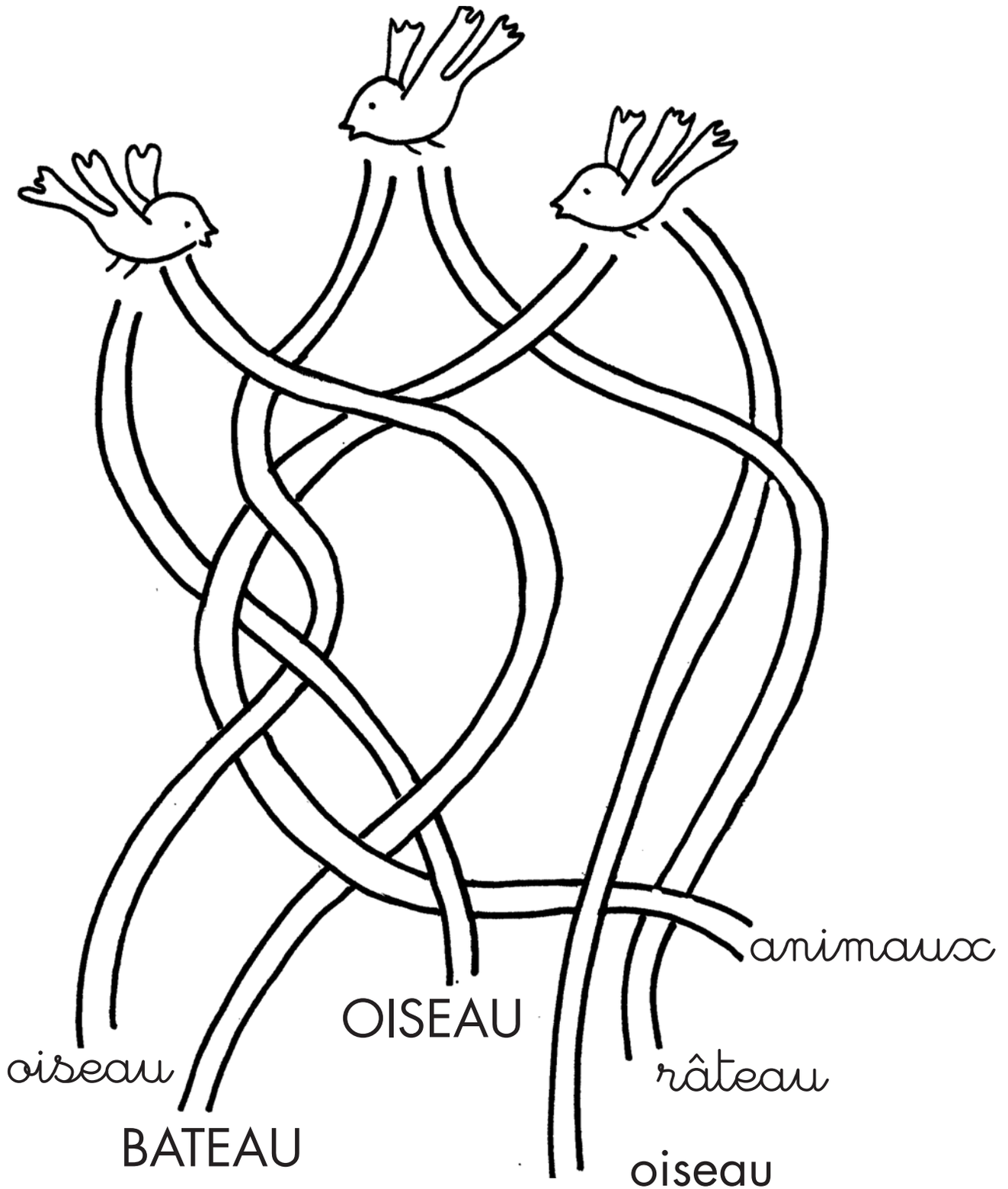
Écris dans les cases les initiales de chaque mot puis relie celles qui sont identiques dans leur lecture.

Arbre	<input type="text" value="A"/>	<input type="text"/>	culotte
Roux	<input type="text"/>	<input type="text"/>	herbe
Hache	<input type="text"/>	<input type="text"/>	rouge
Chapeau	<input type="text"/>	<input type="text" value="a"/>	arbre
Moustache	<input type="text"/>	<input type="text"/>	bras
Bûcheron	<input type="text"/>	<input type="text"/>	manche
Souris	<input type="text"/>	<input type="text"/>	sauterelle
Noisette	<input type="text"/>	<input type="text"/>	farce
Feuille	<input type="text"/>	<input type="text"/>	nuage
Tronc	<input type="text"/>	<input type="text"/>	visage
Oiseau	<input type="text"/>	<input type="text"/>	loup
Langue	<input type="text"/>	<input type="text"/>	oreille
Veste	<input type="text"/>	<input type="text"/>	tête

Relie chaque mot à son initiale
en majuscule.



Colorie les chemins qui relient chaque
OISEAU à une de ses écritures.



Reconnaître un mot dans les 3 écritures

- Retrouve, parmi ces mots, la lettre qui a disparu dans chaque phrase qui suit.

abeille - chapeau - oiseau - hache
pic-vert - corbeau - belette

l'oi_ eau s'est envolé

la belet_ e a grimpé

l'ab_ ille a piqué

le co_ beau a pris le ch_ peau

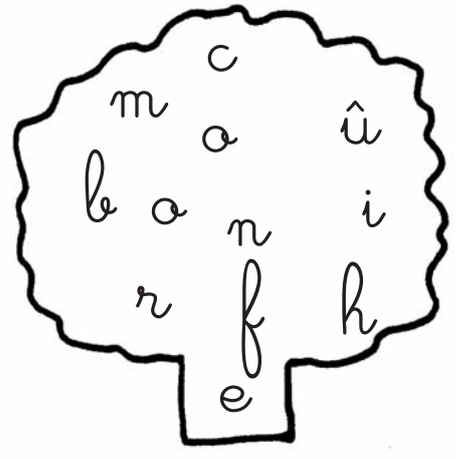
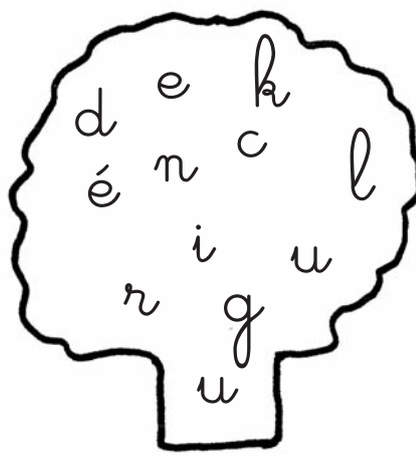
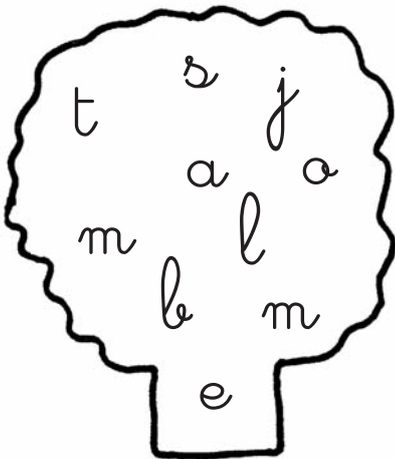
le p_ c-vert a cassé la hac_ e

- Entoure, dans ces arbres, les lettres qui composent ces mots :

sommet

écureuil

bûcheron



Colorie avec la même couleur les 3 mots identiques écrits dans leurs 3 caractères.

arbre

nuage

NUAGE

nuage

hache

arbre

HACHE

corbeau

hache

pic-vert

ARBRE

PIC-VERT

oiseau

pic-vert

corbeau

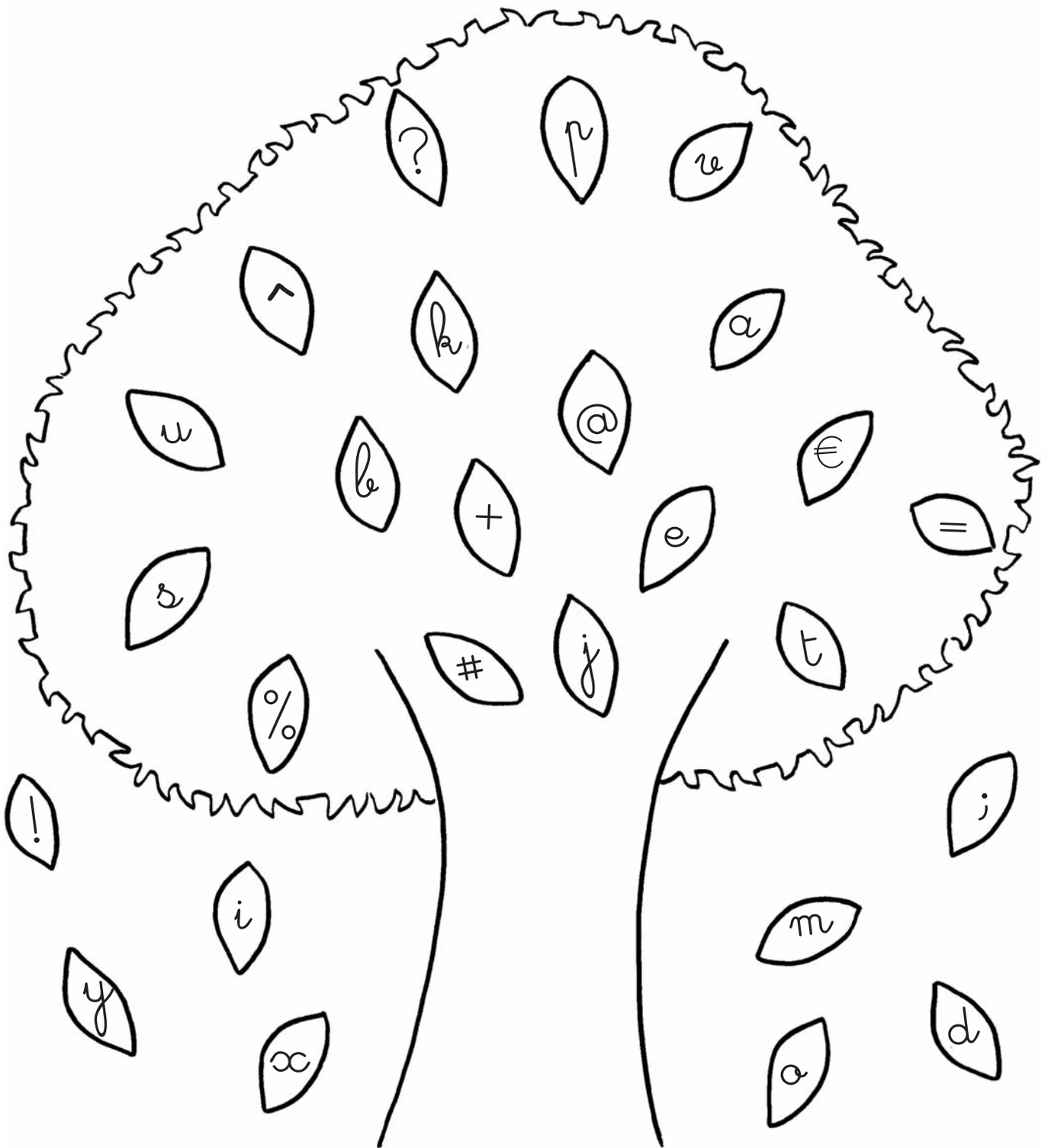
CORBEAU

oiseau

OISEAU

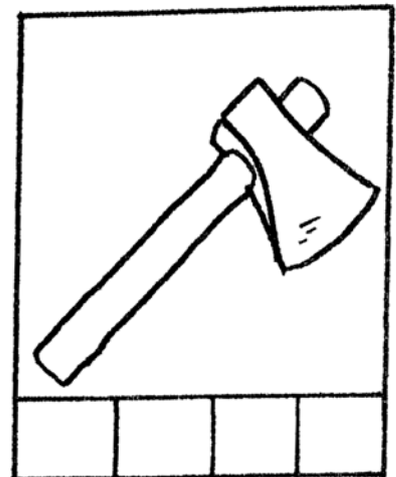
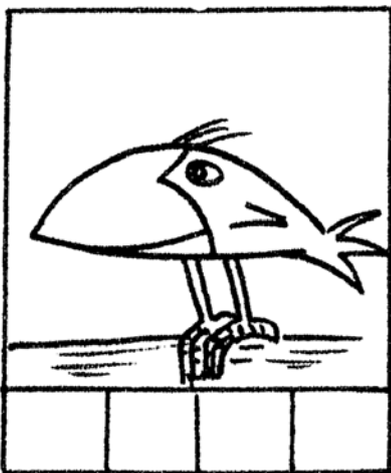
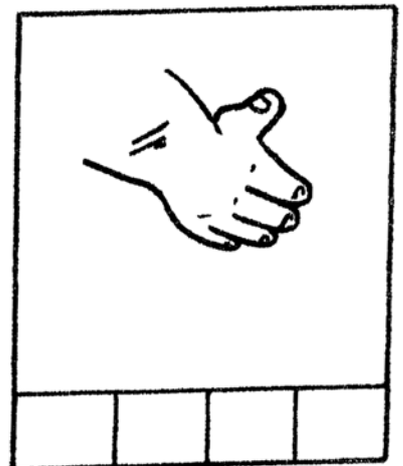
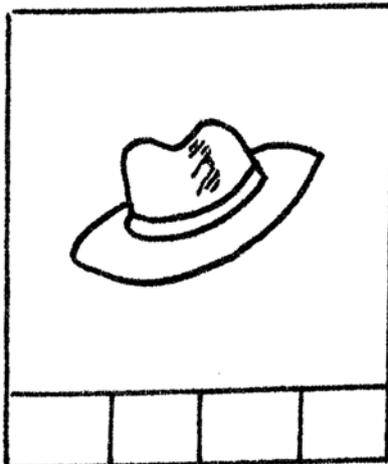
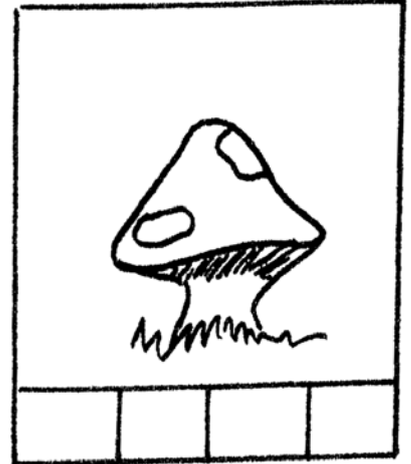
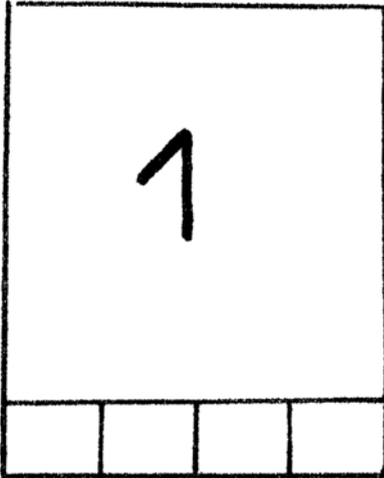
Reconnaître un mot dans les trois écritures

Colorie les feuilles si elles contiennent
de vraies lettres à l'intérieur.



Reconnaître les lettres de l'alphabet

Colorie le nombre de cases correspondant au nombre de syllabes de chaque mot.



Scander les syllabes d'un mot

Colorie les mots suivants, cachés dans la grille.
Ils sont soit en ligne (→), soit en colonne (↓).

CORBEAU
OISEAU
ARBRE

BELETTE
PIC-VERT
ROUX

ABEILLE
ECUREUIL
HACHE

C	D	J	F	H	K	D	X	V	M	S	O
E	A	B	E	I	L	L	E	J	T	F	L
Y	R	F	G	S	H	A	C	H	E	V	P
X	B	Q	O	C	M	X	U	K	L	N	E
V	R	W	I	P	C	O	R	B	E	A	U
X	E	B	S	D	U	K	E	O	J	Y	G
C	Z	R	E	N	T	Y	U	B	H	I	X
U	R	V	A	R	L	S	I	A	G	W	H
Z	O	N	U	T	B	E	L	E	T	T	E
Q	U	A	X	S	K	M	U	D	C	E	F
P	X	M	O	P	I	C	-	V	E	R	T
N	O	Q	Z	L	R	A	W	B	H	G	I

Découpe ces étiquettes et reconstitue
les mots suivants :

BELETTE ECUREUIL CORBEAU
ARBRE BÛCHERON OISEAUX
ANIMAUX ABEILLE

BÛCHE

SEAUX

A

BRE

BE

REUIL

COR

MAUX

AR

BEAU

ECU

RON

ANI

BEILLE

OI

LETTE

En t'aidant des indices, écris le nom de chaque saison dans les rectangles.



AUTOMNE



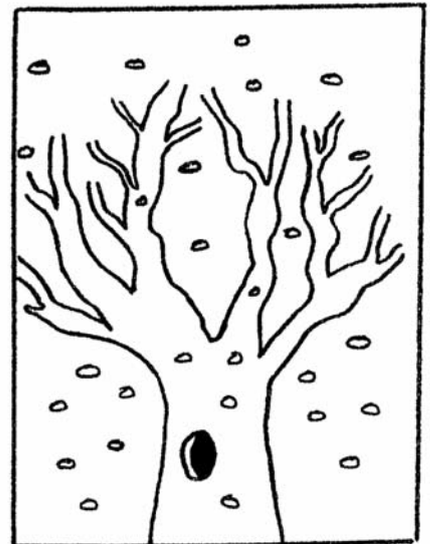
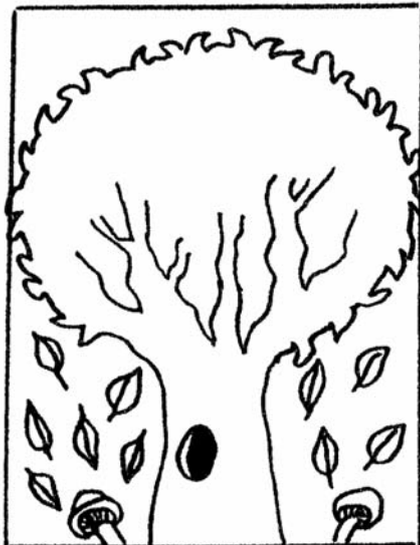
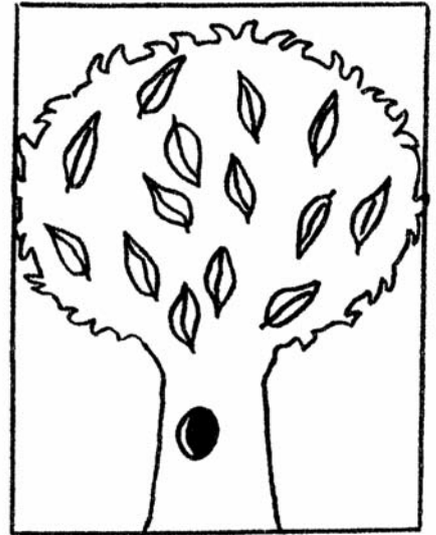
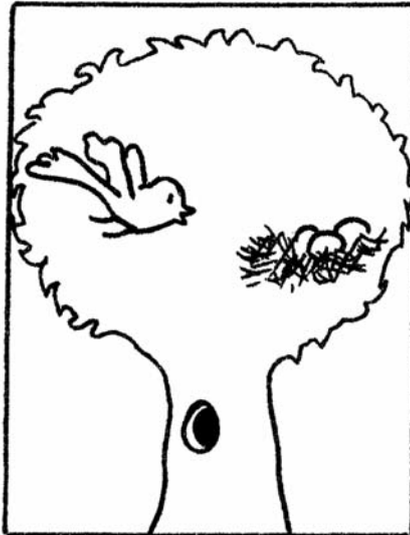
PRINTEMPS



HIVER



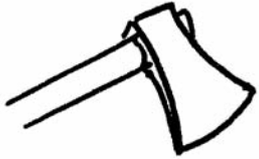
ETE



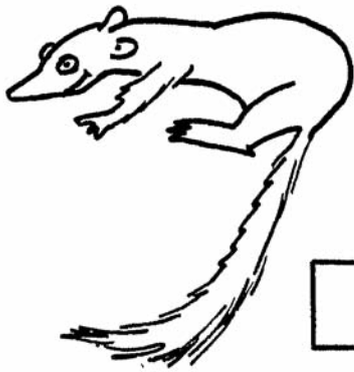
Copier quelques mots

Ecris les lettres qui complètent les mots croisés.

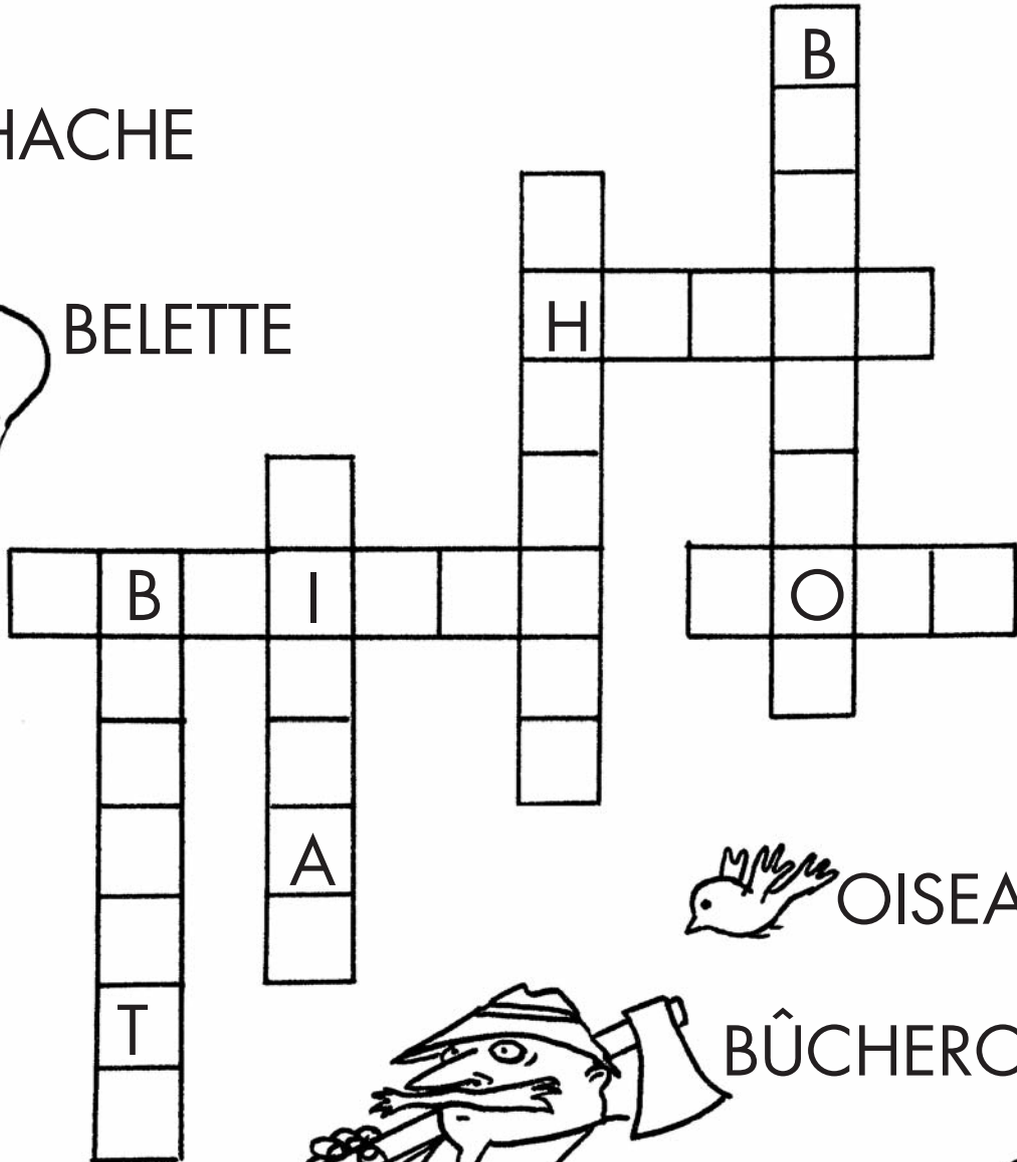
ROUX



HACHE



BELETTE



OISEAU



BÛCHERON



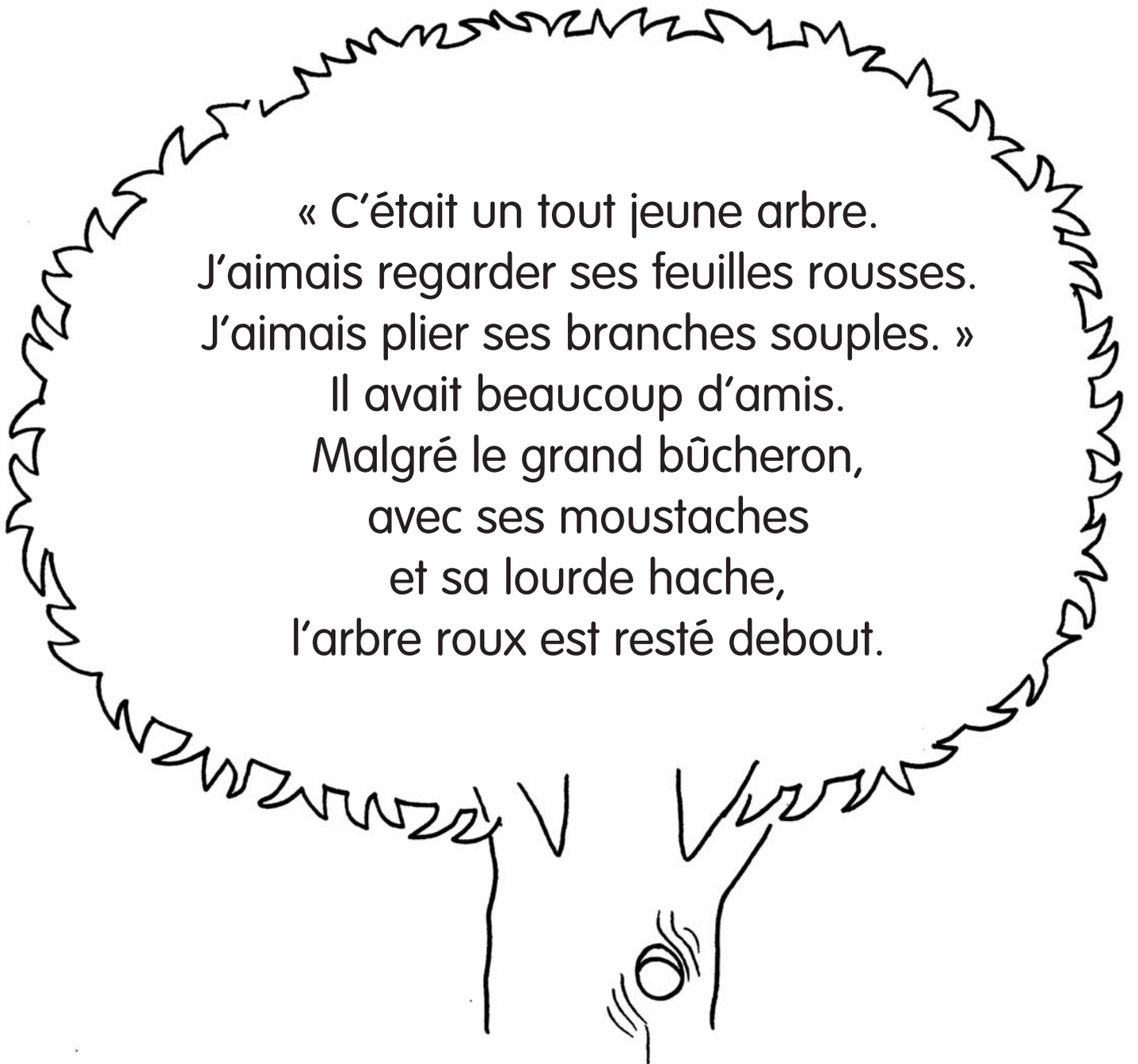
CHAPEAU



ABEILLE

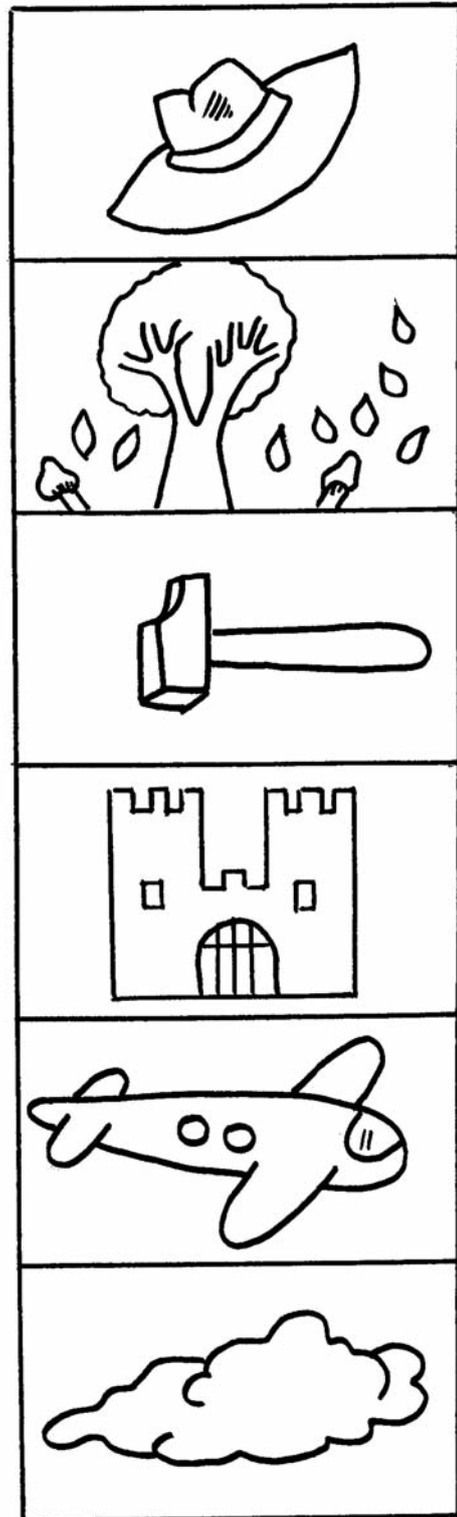
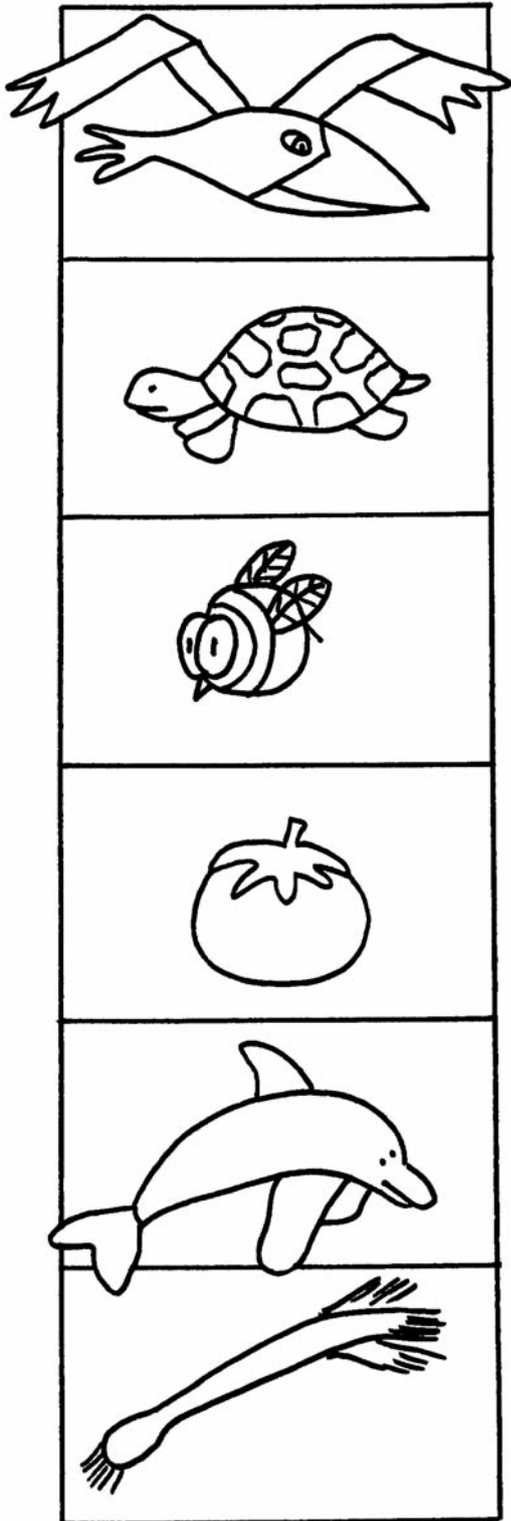
Compléter des mots par déduction

Entoure les mots qui contiennent
les lettres **OU**.



« C'était un tout jeune arbre.
J'aimais regarder ses feuilles rousses.
J'aimais plier ses branches souples. »
Il avait beaucoup d'amis.
Malgré le grand bûcheron,
avec ses moustaches
et sa lourde hache,
l'arbre roux est resté debout.

Colorie ces images si, en les nommant, tu entends le son O EAU AU.



Après avoir écouté la lecture de ce texte,
découpe puis colle les étiquettes
des animaux au bon endroit, dans l'arbre.

Et je l'appelais : l'Arbre Roux.

Un matin, de très loin,

trois oiseaux se sont envolés

pour se cacher derrière ses feuilles.

Tout aussitôt, à son sommet,

un corbeau s'est perché : « Croa, croa... »

Dans ses branches, un écureuil a sauté,

puis s'est balancé : « Pic-pic, pic-pic-pic... »

Sur son tronc, une belette a grimpé,

dans un trou, s'est glissé : « Frr, frrrrr... »

Et tout à côté, une petite abeille s'est installée :

« Bzz, bzzzzz... »

Alors, sur son écorce,

un pic-vert est venu piquer, toquer, cogner :

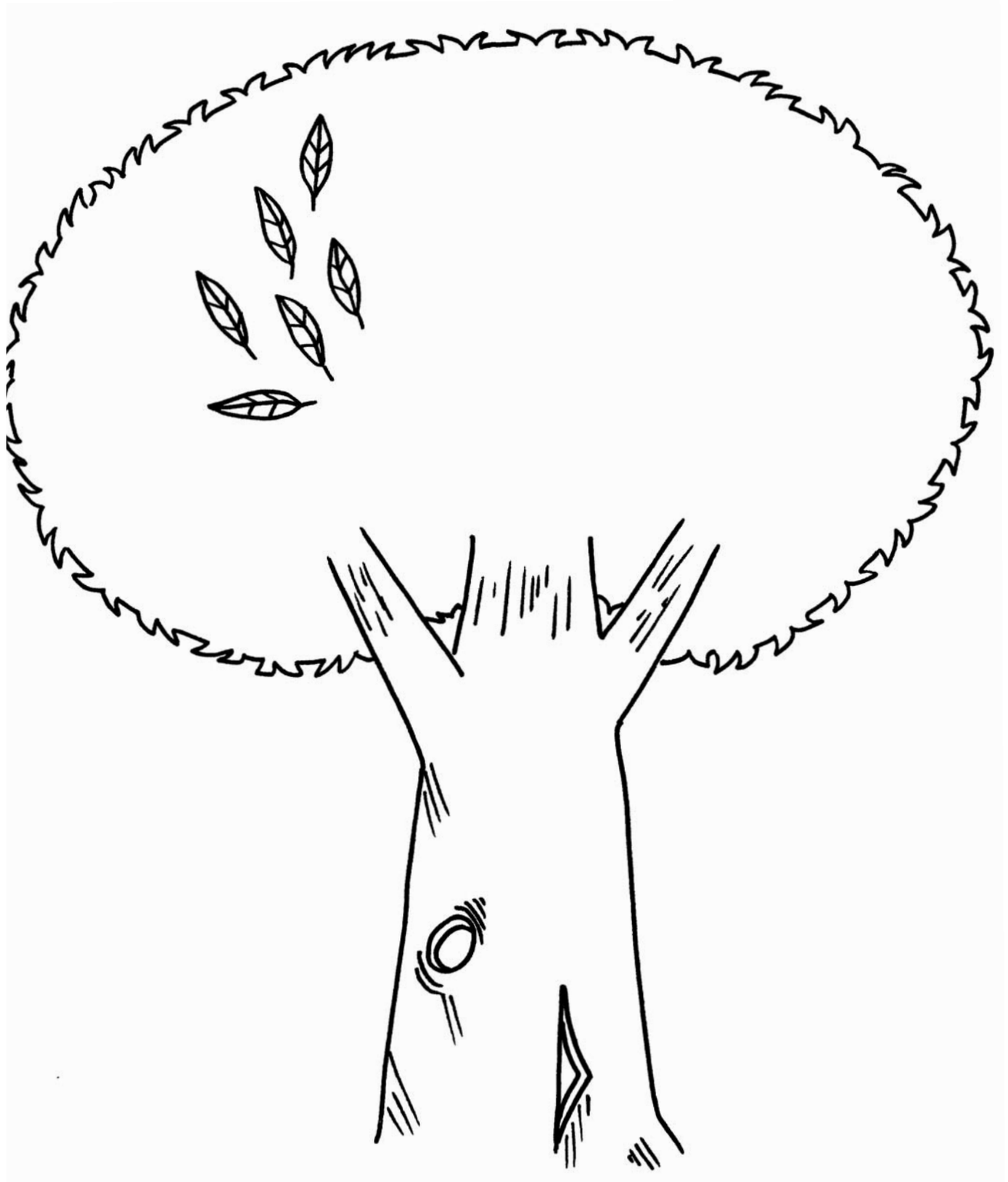
« Toc-toc, toc-toc, toc-toc... »

Maintenant, c'est un tout jeune arbre, joyeux et animé.

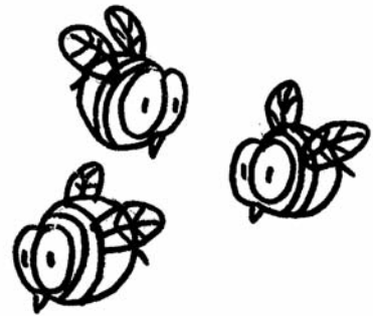
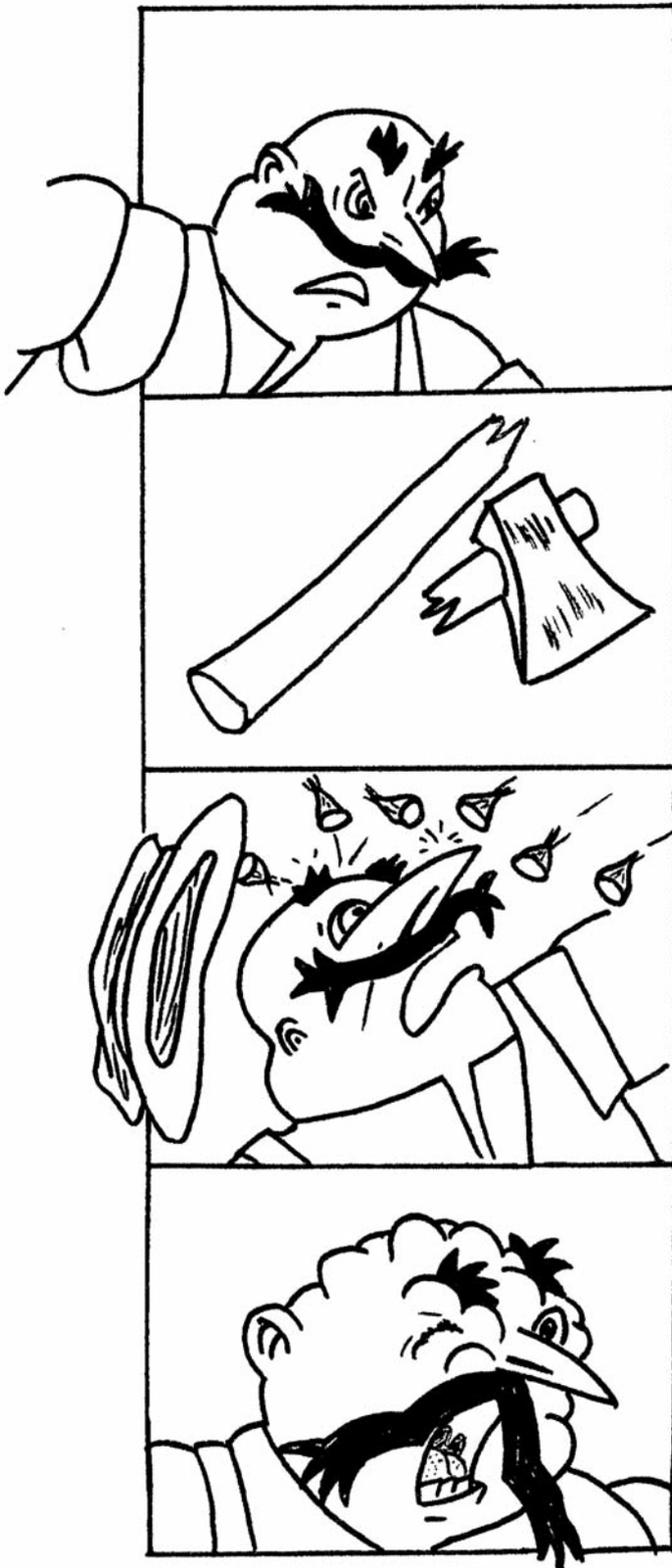
Ecouter puis se repérer dans l'espace

----- ✂

corbeau	pic-vert	oiseaux ✂
abeille ✂	écureuil	belette

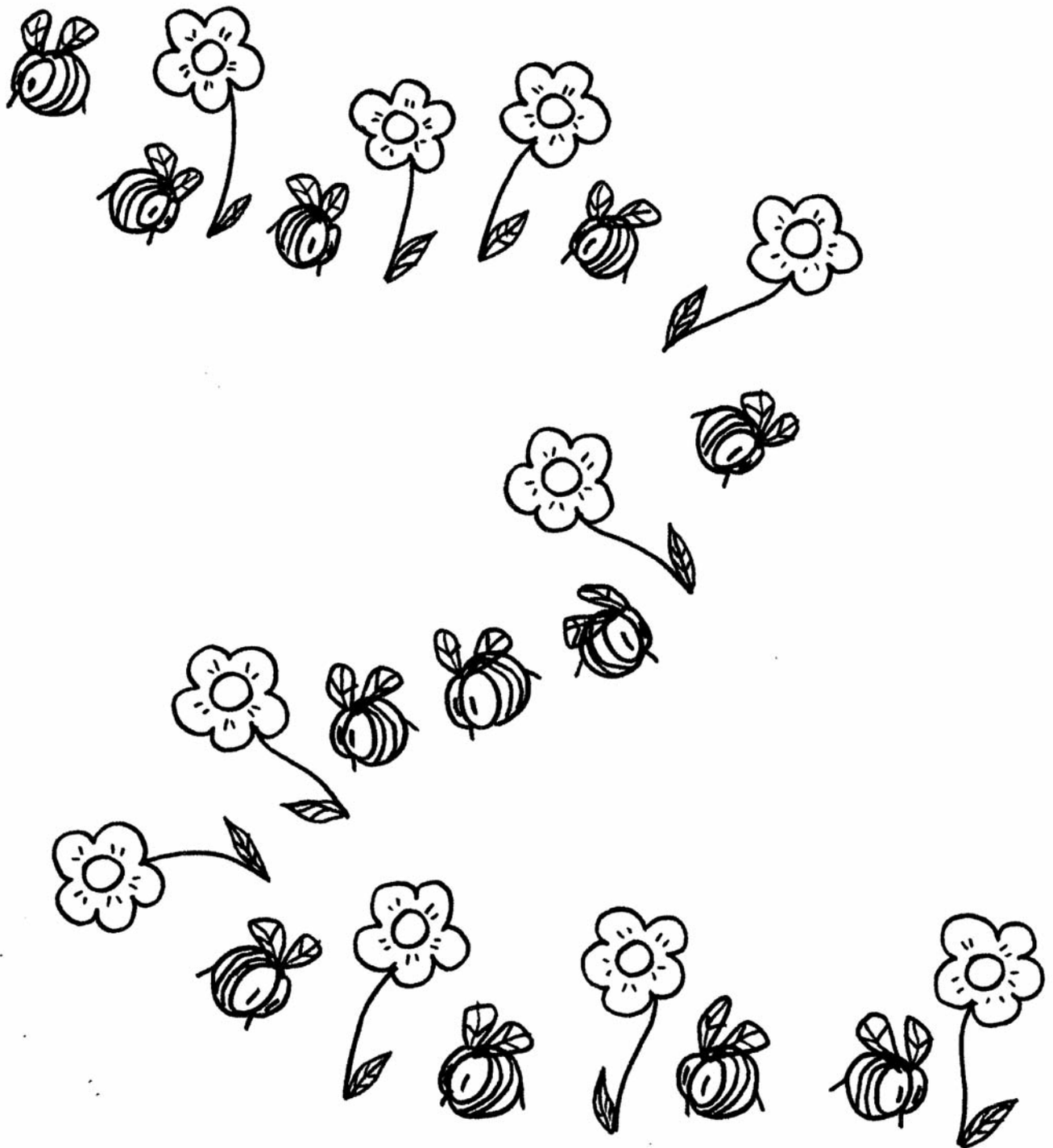


Relie chaque animal aux ennuis
du bûcheron.

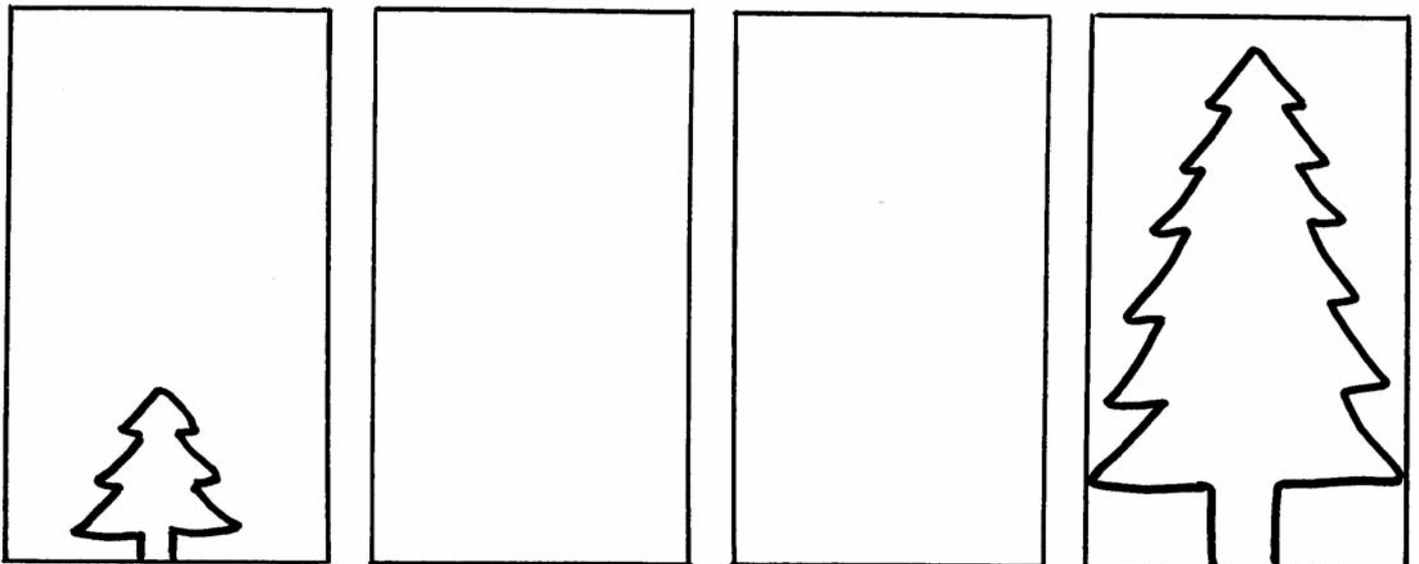
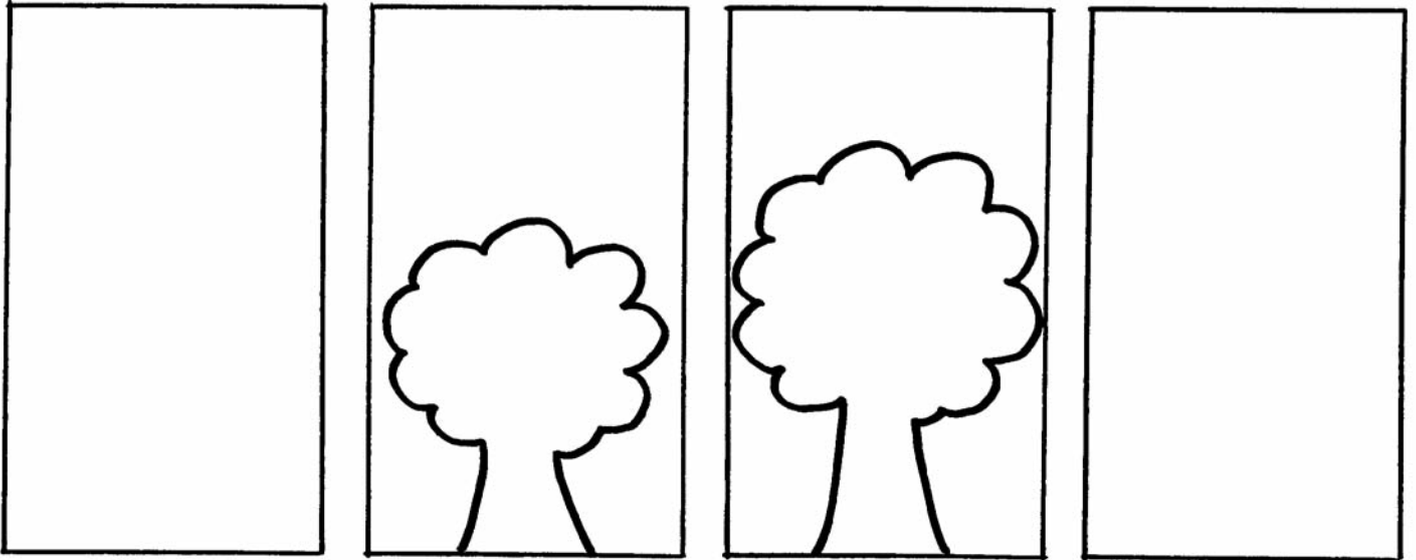


Rapprocher un évènement et son origine

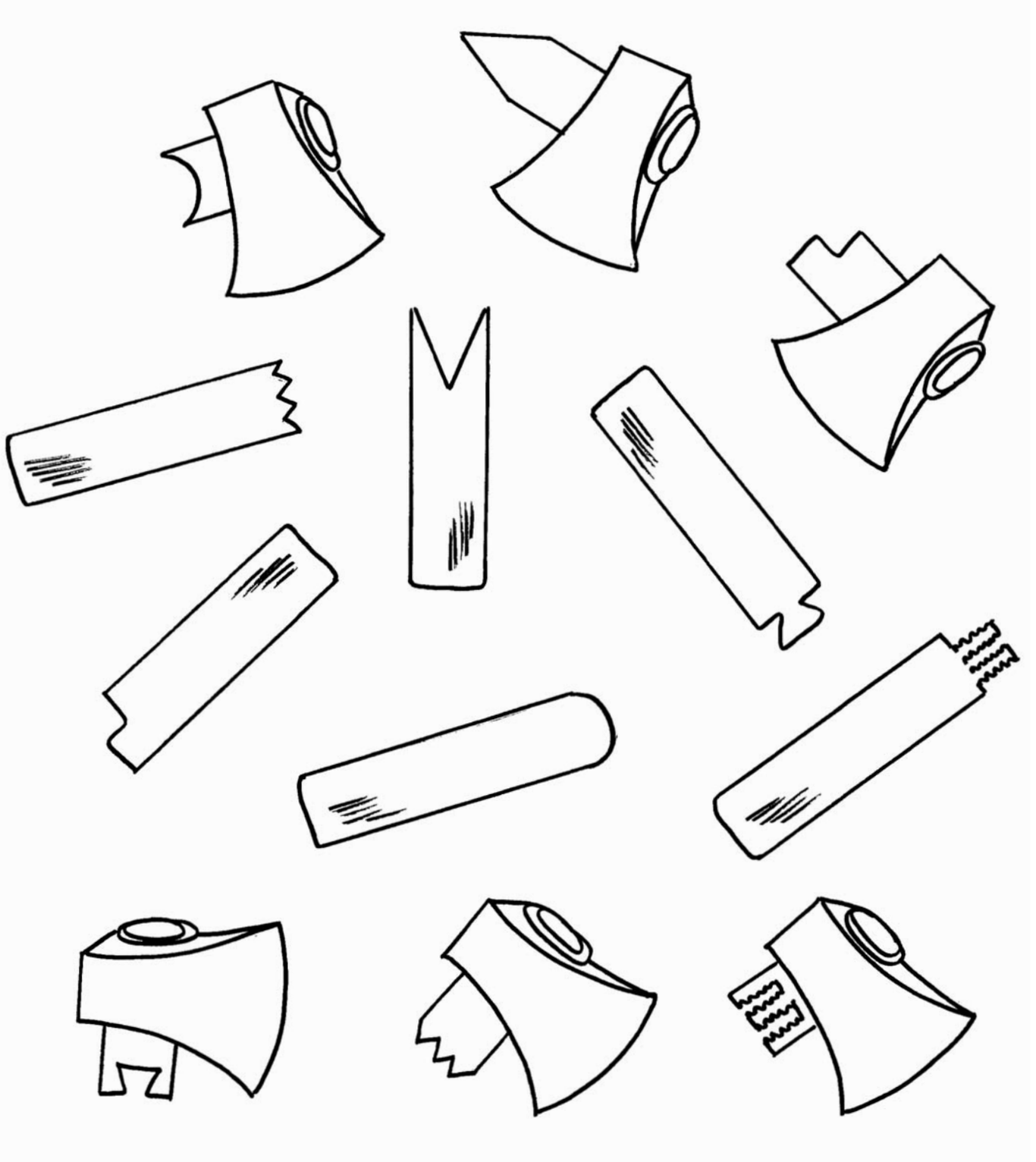
Colorie les fleurs qui se trouvent SEULES
entre 2 abeilles.



4 Arbres Roux et 4 sapins sont rangés
du plus petit au plus grand.
Dessine ceux qui manquent.

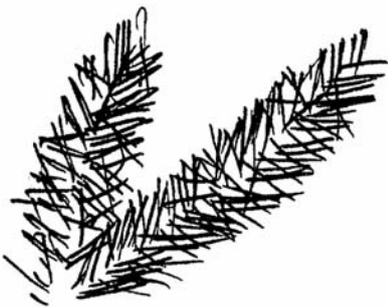


Relie chaque hache à son manche.



Rapprocher des objets en fonction de leur forme

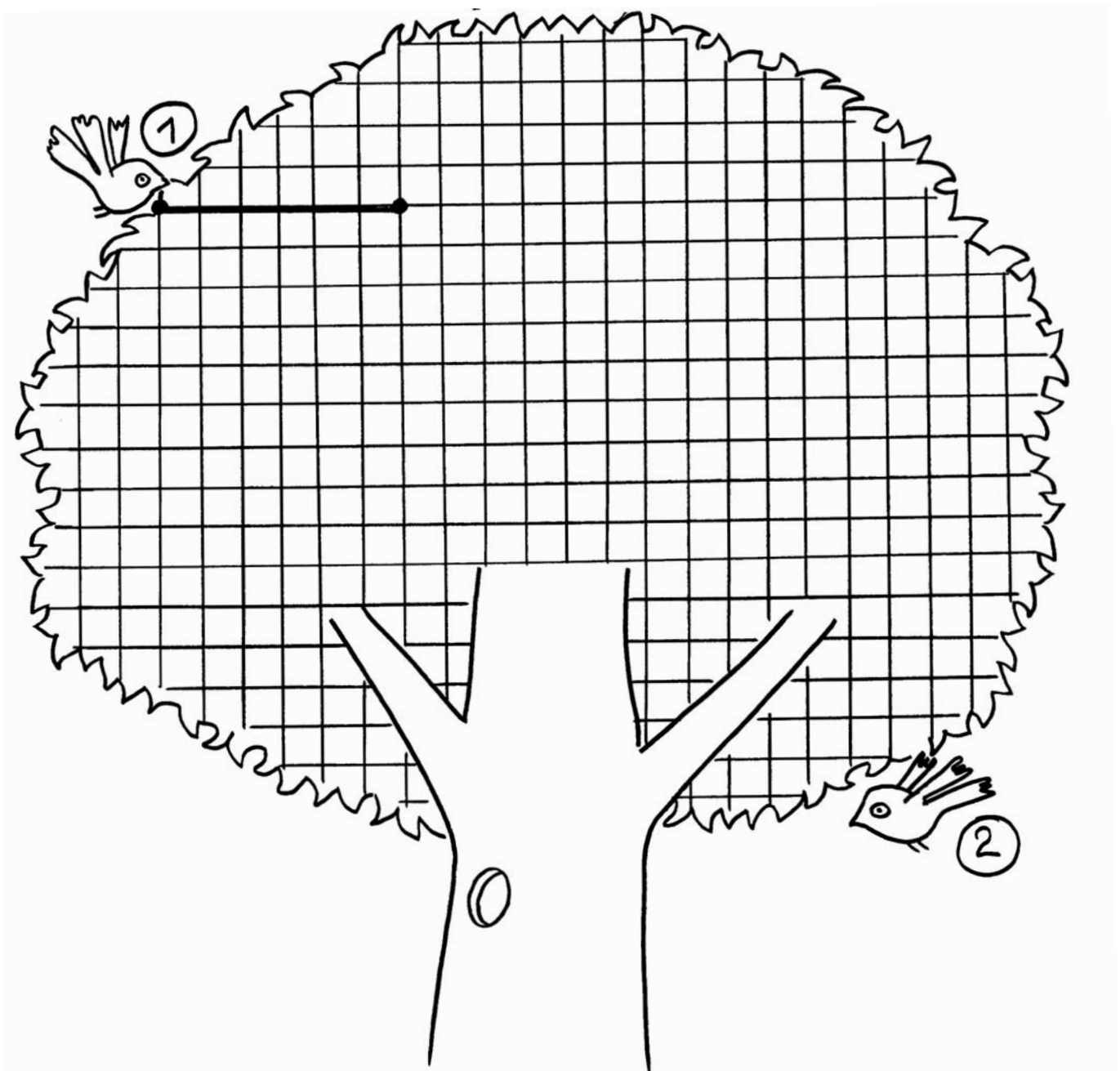
Entoure d'une même couleur le fruit et la
feuille (ou la branche d'aiguilles)
qui lui correspond.



Observer et établir une relation

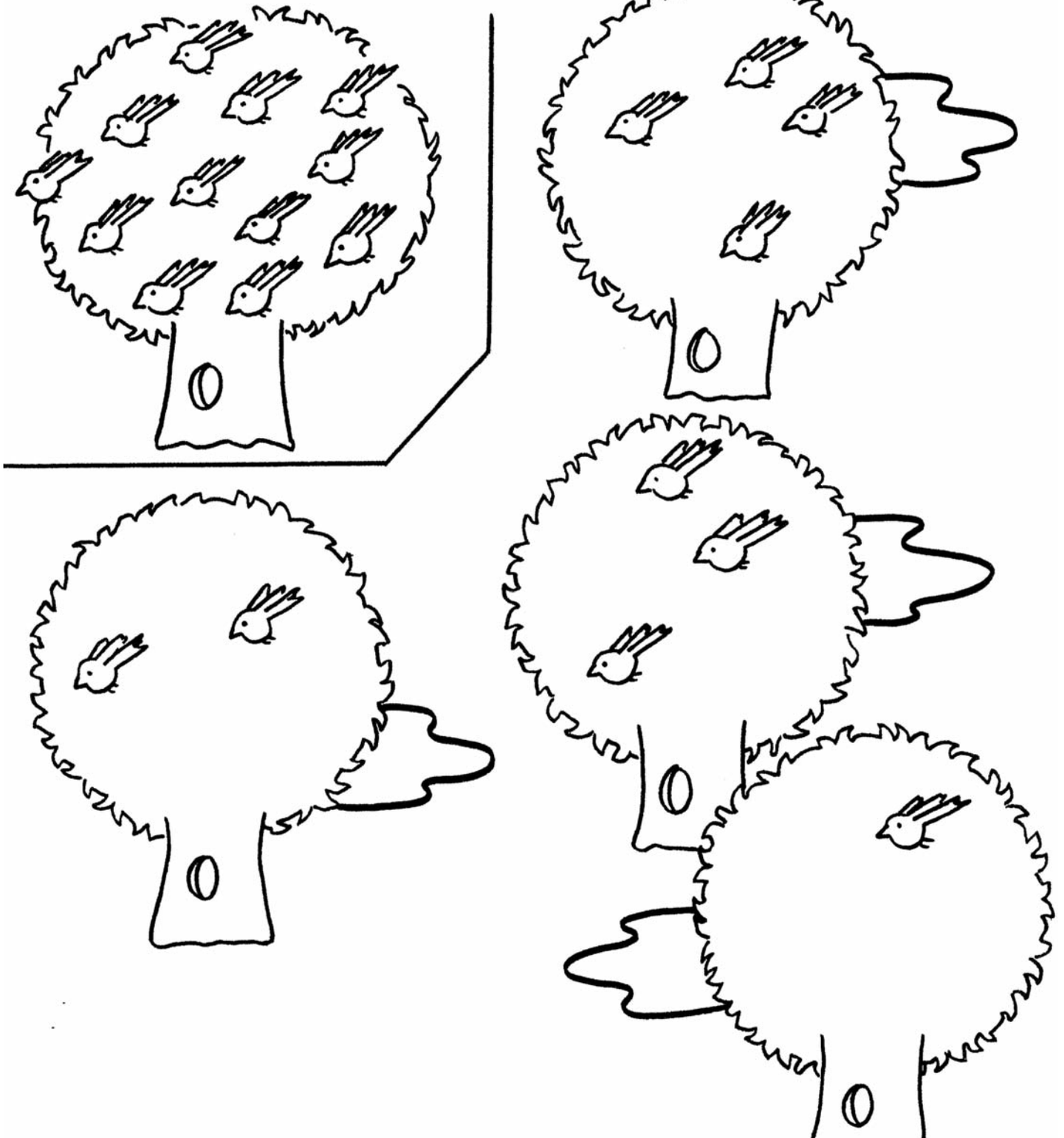
En suivant les consignes fléchées, montre à l'oiseau ① son chemin pour retrouver l'oiseau ②

6 1 3 2 5 3 10 2 5 8 2 2
→ ↓ → ↓ ← ↓ → ↑ → ↓ ← ↓



Associer plusieurs informations : le nombre et la direction
Interpréter des instructions codées

Écris dans chaque nuage le nombre d'oiseaux qui se sont cachés derrière l'arbre à l'arrivée du bûcheron.

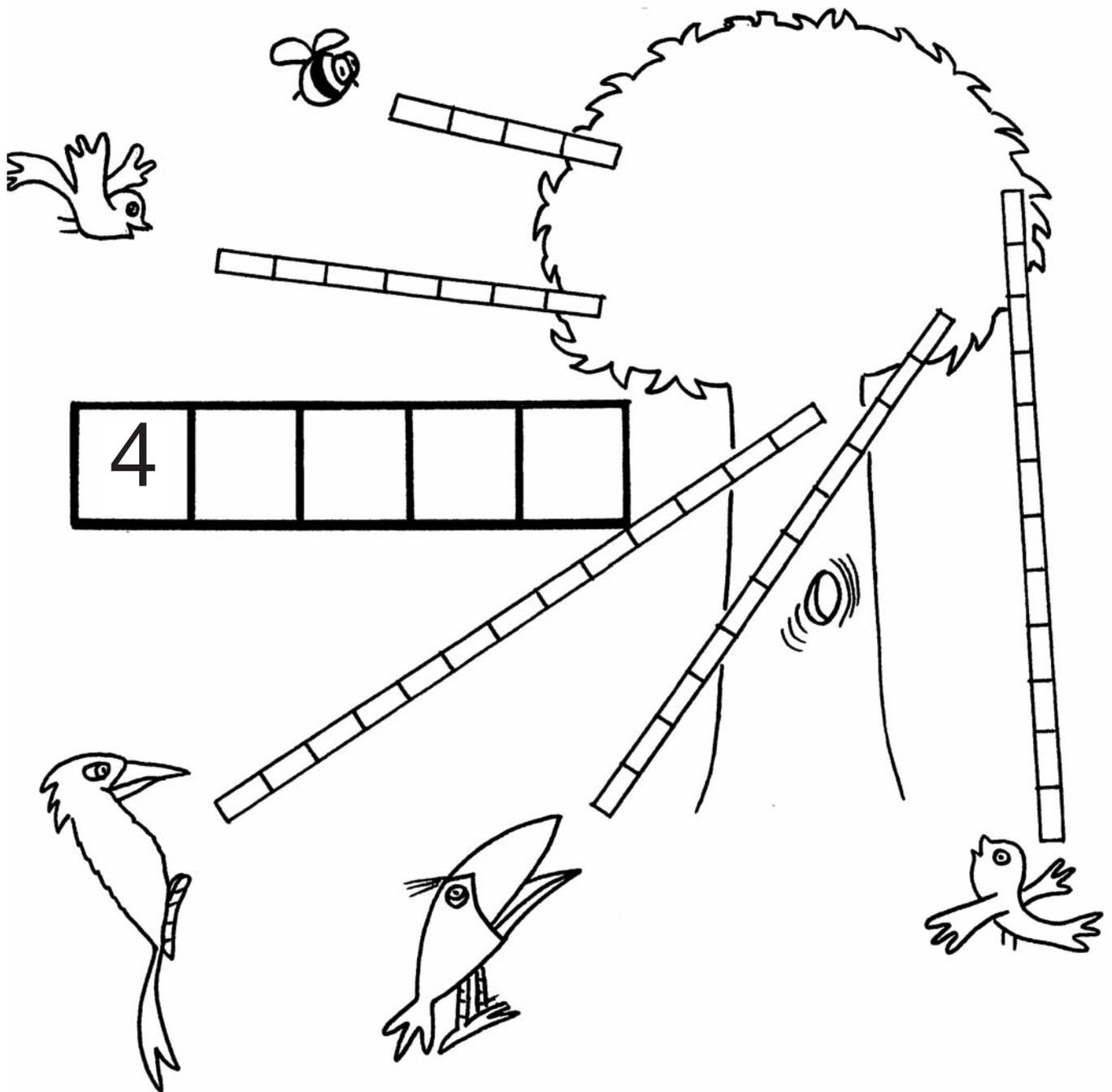


Résoudre un problème soustractif

Qui est le plus près de l'Arbre Rouge ?

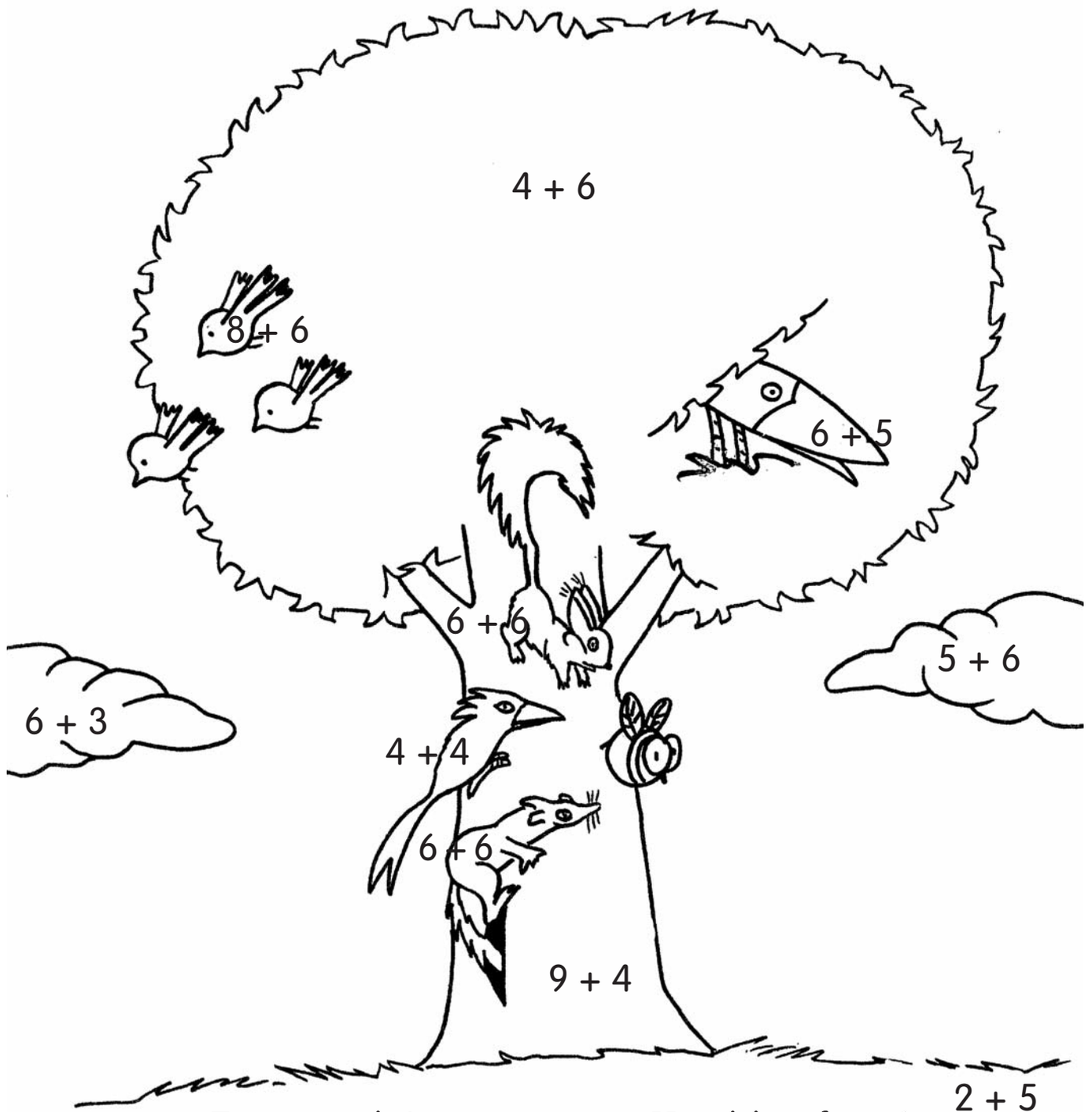
Ecris, dans chaque case, le nombre correspondant à la longueur du tracé.

Du plus **PETIT** au plus **GRAND**.



Progresser dans la suite numérique du plus petit au plus grand

Colorie en suivant le code couleurs.



7 = vert clair

8 = vert foncé

9 = bleu clair

10 = jaune et orange

11 = bleu foncé

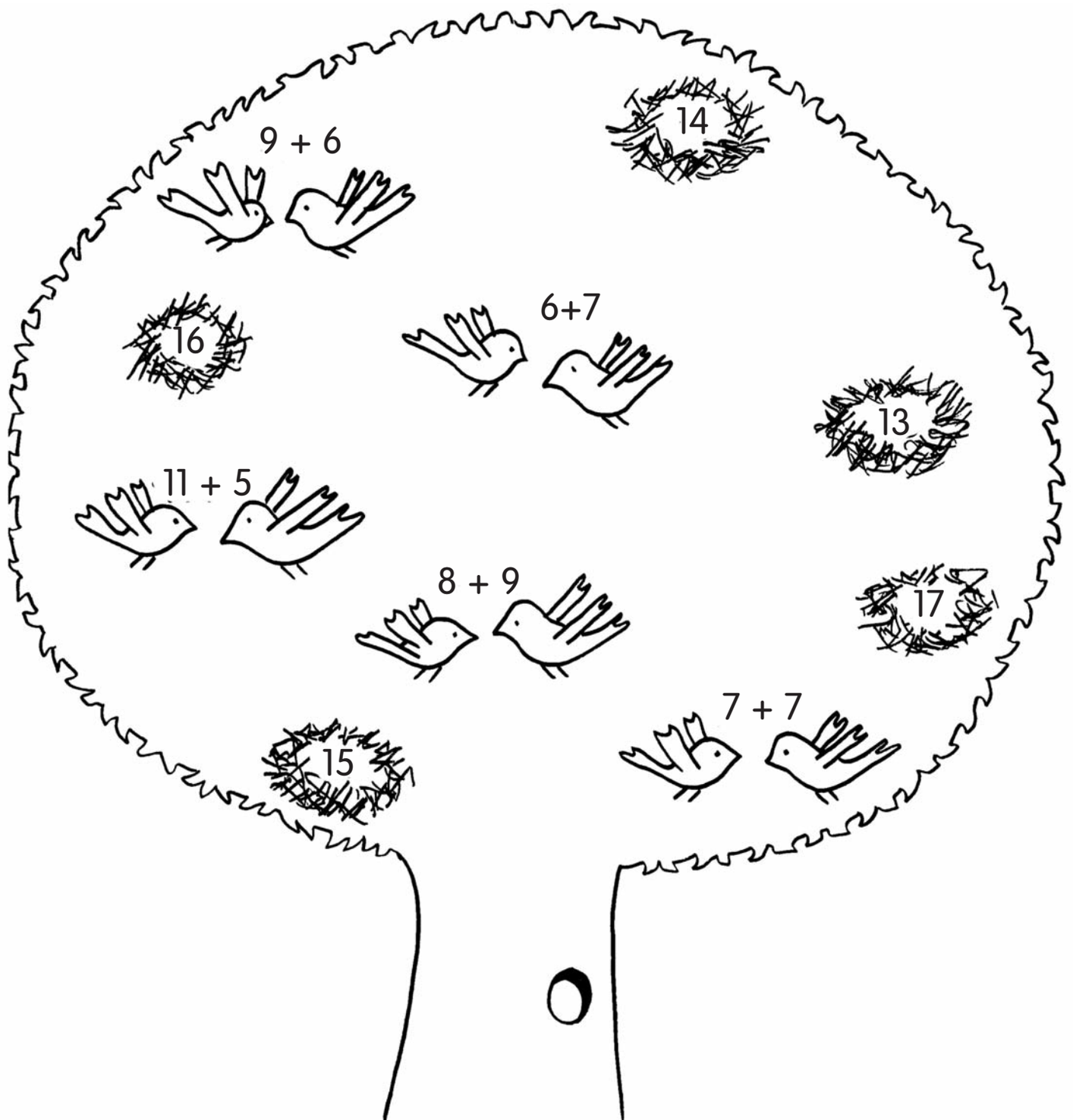
12 = marron

13 = brun

14 = rouge

Calculer des sommes en ligne

Relie chaque couple d'oiseaux à son nid.



Relie les points dans l'ordre
des nombres de 1 à 20.

