

Name: _____

Datum: _____

Biologie Klasse 10

1. Finden Sie die 16 versteckten Wörter in diesem Suchsel. 2. Ordnen Sie die Begriffe den beiden Themenblöcken zu und erstellen Sie eine sinnvolle Themenreihenfolge für Klasse 10.

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

Diese Wörter sind versteckt:

ERBKRAKHEITEN

FOSSILIEN

SELEKTION

DNA

CHROMOSOM

STAMMBAUM

EVOLUTIONSTHEORIE

GENTECHNIK

MUTATION

HOMOSAPIENS

MERKMALSAUSPRAEGUNG

MEIOSE

MODIFIKATION

VERDOPPLUNG

MITOSE

ERBANLAGE

LÖSUNG für Biologie Klasse 10

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