



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Č. 21

číslo a název klíčové aktivity	V/2 Inovace a zkvalitnění výuky v oblasti přírodních věd
název	VY_52_INOVACE_21_PŘVZ_Kvasinky a plísňe
téma	Přírodověda – využití kvasinek a plísni
anotace	Kvasinky a plísňe, velikost čísel. Využití kvasinek a plísni. Pracovní list je možné použít při společné práci na interaktivní tabuli nebo vytisknout jako pracovní list.
očekávaný výstup	ZV – LMP Přírodověda – 2. stupeň Rozvoj přírodovědné gramotnosti
druh učebního materiálu	Pracovní list
ročník	6. – 9.
autor	Mgr. Radka Maříková

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Radka Maříková
„SLUNCE“ CZ.1.07/1.4.00/21.1192

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.

Přírodověda zábavně – 21

Jméno:

1. Další dvě velké skupiny organismů získáte, když si vypíšete všechna písmena označená čísla většími než 130.

K - 132	O - 125	S - 129	V - 139	A - 118	Z - 119
T - 107	A - 158	M - 105	S - 142	A - 121	D - 115
I - 192	B - 108	N - 169	E - 124	K - 173	U - 106
Y - 167	J - 117	V - 107	A - 185	Z - 102	P - 173
H - 126	L - 149	Í - 198	N - 118	S - 170	E - 110
U - 122	N - 153	B - 104	Ě - 133	H - 111	K - 114

Tajenka:

2. Které písmeno je v tabulce s nejnižším číslem a které s nejvyšším číslem?

Sečti obě čísla, potom obě čísla odečti.

Nejmenší číslo:

Největší číslo:

Součet:

Rozdíl:

3. Obě skupiny organismů jsou pro nás i hodně užitečné. Zakroužkujte, při výrobě čeho nám také pomáhají:



chleba



salát



pivo



vařené
vajíčko



Lék –
Penicilin



čokoláda

Přírodověda zábavně – 21 - řešení

1. Další dvě velké skupiny organismů získáte, když si vypíšete všechna písmena označená čísly většími než 130.

K - 132	O - 125	S - 129	V - 139	A - 118	Z - 119
T - 107	A - 158	M - 105	S - 142	A - 121	D - 115
I - 192	B - 108	N - 169	E - 124	K - 173	U - 106
Y - 167	J - 117	V - 107	A - 185	Z - 102	P - 173
H - 126	L - 149	Í - 198	N - 118	S - 170	E - 110
U - 122	N - 153	B - 104	Ě - 133	H - 111	K - 114

Tajenka: **KVASINKY A PLÍSNĚ**

2. Které písmeno je v tabulce s nejnižším číslem a které s nejvyšším číslem?

Sečti obě čísla, potom obě čísla odečti.

Nejmenší číslo: **Z - 102**

Největší číslo: **Í - 198**

Součet: **102 + 198 = 300**

Rozdíl: **198 - 102 = 96**

3. Obě skupiny organismů jsou pro nás i hodně užitečné. Zakroužkujte, při výrobě čeho nám také pomáhají:



Obrázky: www.office.microsoft.com