

## OPTIKA - PRACOVNÍ LIST

Vylušti osmisměrku. Z nevyškrtaných písmen získáš název čočky.

Z	A	K	J	O	P	S
P	A	Č	O	Č	K	A
O	A	T	A	O	K	O
L	K	R	M	H	O	Z
O	V	O	A	Ě	U	A
S	O	P	V	P	N	D
T	R	E	T	E	U	Í
Í	Á	Y	L	L	Ř	L
N	Ž	K	A	Ý	P	D
Z	A	R	D	O	R	A
H	V	Ě	Z	D	A	B
Z	R	C	A	D	L	O
Á	N	E	V	R	E	Č

1. Jev, který nastává, když se Měsíc dostane do stínu Země.
2. Prostor, do něhož proniká ze zdroje světlo jen zčásti:
3. Bodový optický zdroj, vynalezl jej Edison.
4. Čočka, která spojuje světelné paprsky.
5. Sklíčko, které láme světelné paprsky.
6. Věc, na níž se odráží světelné paprsky a vidíme v ní svůj obraz.
7. Přírodní látka, kterou vůbec neprochází světlo, tvoří stromy.
8. Přírodní jev, vzniklý rozkladem světla v kapkách vody.
9. Pomůcka při krátkozrakosti nebo dalekozrakosti.
10. Lidský orgán, který obsahuje čočku spojku.
11. Jev, který nastává po nárazu paprsků do zrcadla.
12. Optická pomůcka zvětšující pozorovaný předmět.
13. Jedna z barev duhy.
14. Značka jednotky tlaku.
15. První písmeno abecedy.
16. Světelný zdroj na obloze.

Tajenka: