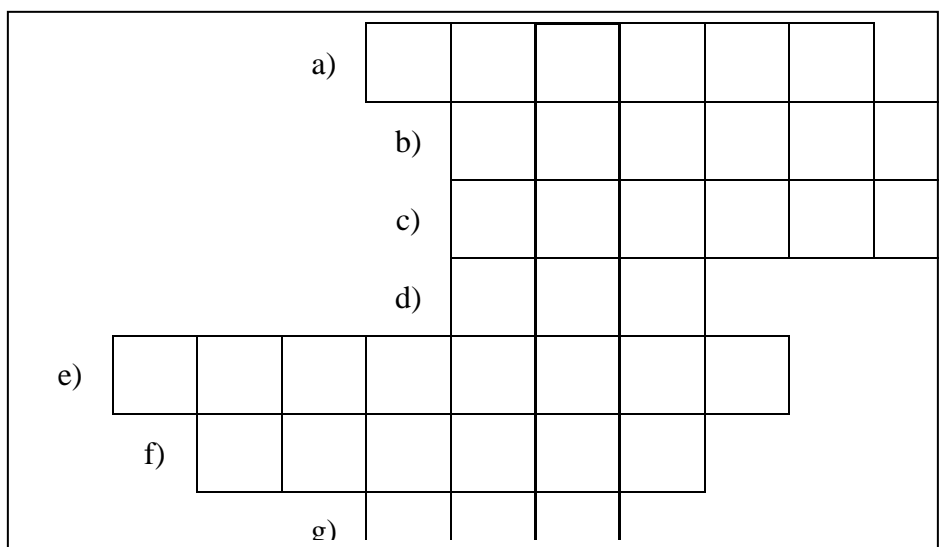


OPKAOVÁNÍ - VYJMENOVANÁ SLOVA PO B

1. Křížovka

- a) 2. B
- b) 11. B
- c) 8. B
- d) 4. B
- e) 14. B
- f) 5. B
- g) 12. B



Tajenka: _____

2. Které vyjmenované slovo šotek z řady vymazal?

- a) být, bydlit, byt, příbytek → _____
- b) dobytek, obyčej, bystrý, kobyla → _____
- c) obyvatel, příbytek, nábytek, dobytek → _____
- d) bystrý, bylina, kobyla, Příbyslav → _____

3. Vymysli věty se zadanými slovy.

být _____

bít _____

býlí _____

bílý _____

4. Vypiš k vyjmenovaným slovům slova příbuzná uvedená v tabulce.

obydlí	kobylka	bylinář	živobytí	obývat	býlí
dobýt	Kobylisy	býložravec	obývací pokoj	nabýt	kobylinec

BÝT

OBYVATEL

BYLINA

KOBYLA

_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____

5. Vypočítej příklad. Výsledek vyhledej v tabulce a zapiš k němu písmeno.

Přesmyknutím písmen dostaneš jedno vyjmenované slovo.

Př.: $2 + 6 = 8$ É

$35 : 5 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

$6 \cdot 5 - 3 \cdot 4 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

$9 \cdot 5 - 45 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

$9 \cdot 3 + 4 \cdot 2 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

$5 \cdot 4 + 2 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

$7 \cdot 3 + 3 \cdot 3 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

$18 : 2 - 28 : 4 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

$7 \cdot 2 + 6 \cdot 4 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

Tajenka: _____

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
A	Á	B	C	Č	D	Ď	E	É	Ě	F	G	H	CH	I	Í	J	K	L	M	N	Ň
22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41		
O	Ó	P	Q	R	Ř	S	Š	T	Ť	U	Ú	Ů	V	W	X	Y	Ý	Z	Ž		

6. Dopln i,í/y,ý. Políčko, ve kterém doplníš tvrdé y/ý, vybarvi zeleně.

Při správném řešení dostaneš počáteční písmeno jednoho VS.

úb__tek	b__č	hb__tý	živob__tí
ob__čejný	b__strozraký	b__tva	náb__tek
b__čí	nab__dka	přib__vat	bab__ka
zb__tečný	rozb__t	líb__t se	ub__tovna

Tajenka: _____