

VY_32_INOVACE_1/09_MATEMATIKA A JEJÍ APLIKACE

Předmět:	Matematika
Ročník:	1. ročník
Poznámka:	počítání do 20. bez přechodu
Vypracoval:	Davidová



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Matematika, 1. ročník

- Sčítání a odčítání do 20. bez přechodu

Počítej a doplňuj písmena podle výsledků. Dozvíš se jména míst, která můžeš o prázdninách navštívit s rodiči.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
L	B	H	Z	R	E	I	V	C	A	Č	T	Š	D	O	Í	Y	K	N	Ě

$$12 - 10 = \dots \dots$$

$$10 - 4 = \dots \dots$$

$$13 - 2 = \dots \dots$$

$$10 + 5 = \dots \dots$$

$$18 - 10 = \dots \dots$$

$$10 - 6 = \dots \dots$$

$$20 - 12 = \dots \dots$$

$$20 - 4 = \dots \dots$$

$$20 - 2 = \dots \dots$$

$$20 - 5 = \dots \dots$$

$$10 - 2 = \dots \dots$$

$$4 + 4 = \dots \dots$$

$$3 + 3 = \dots \dots$$

$$11 - 10 = \dots \dots$$

$$9 - 6 = \dots \dots$$

$$20 - 10 = \dots \dots$$

$$15 - 10 = \dots \dots$$

$$16 - 4 = \dots \dots$$

$$3 + 4 = \dots \dots$$

$$19 - 10 = \dots \dots$$

$$9 - 3 = \dots \dots$$

Správné řešení:

Počítej a doplňuj písmena podle výsledků. Dozvíš se jména míst, která můžeš o prázdninách navštívit s rodiči.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
L	B	H	Z	R	E	I	V	C	A	Č	T	Š	D	O	Í	Y	K	N	Ě

$12 - 10 = ..2. \text{ .B.}$

$10 - 4 = ..6. \text{ .E.}$

$13 - 2 = 11. \text{ .Č.}$

$10 + 5 = 15. \text{ .O.}$

$18 - 10 = ..8. \text{ .V.}$

$10 - 6 = ..4. \text{ .Z.}$

$20 - 12 = ..8. \text{ .V.}$

$20 - 4 = 16. \text{ .Í.}$

$20 - 2 = 18. \text{ .K.}$

$20 - 5 = 15. \text{ .O.}$

$10 - 2 = ..8. \text{ .V.}$

$4 + 4 = ..8. \text{ .V.}$

$3 + 3 = ..6. \text{ .E.}$

$11 - 10 = ..1. \text{ .L.}$

$9 - 6 = ..3. \text{ .H.}$

$20 - 10 = 10. \text{ .A.}$

$15 - 10 = ..5. \text{ .R.}$

$16 - 4 = 12. \text{ .T.}$

$3 + 4 = ..7. \text{ .I.}$

$19 - 10 = ..9. \text{ .C.}$

$9 - 3 = ..6. \text{ .E.}$