

Šablona III/2- Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT

## ZAŠIFROVANÁ ZPRÁVA



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Základní škola Moravany, okres Brno-venkov, příspěvková organizace <b>ANOTACE</b>	
<b>Šablona:</b>	III/2
<b>Název:</b>	Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
<b>Téma:</b>	Zašifovaná zpráva
	Žák si procvičuje sčítání a odčítání v oboru 0 – 20 ( bez přechodu desítky ). Dokáže se orientovat v tabulce a přiřadit k výsledkům odpovídající písmena.
<b>Autor:</b>	Hana Kratinová
<b>Očekávaný výstup:</b>	Žák počítá příklady a podle tabulky přiřazuje k výsledkům příkladů odpovídající písmeno.
<b>Klíčová slova:</b>	Sčítání, odčítání
<b>Druh učebního materiálu:</b>	Pracovní list
<b>Cílová skupina:</b>	Žák 1. stupně ZŠ
<b>Typická věková skupina:</b>	1. ročník ZŠ
<b>Použité zdroje a materiály:</b>	Vlastní



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

❖ Vyluštěte zašifrovanou zprávu

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
M	O	U	A	V	R	C	L	E	K	T	Z	S	B	I	Ž	Ř	N	J	D

9 - 4 = \_\_\_

2 + 7 = \_\_\_

3 + 5 = \_\_\_

10 + 5 = \_\_\_

3 + 7 = \_\_\_

6 - 4 = \_\_\_

8 + 10 = \_\_\_

7 - 5 = \_\_\_

17 - 10 = \_\_\_

10 - 1 = \_\_\_

\_\_\_\_\_

9 + 10 = \_\_\_

10 + 3 = \_\_\_

9 - 7 = \_\_\_

6 - 3 = \_\_\_

\_\_\_\_\_

10 - 7 = \_\_\_

10 + 6 = \_\_\_

\_\_\_\_\_

2 + 10 = \_\_\_

8 - 4 = \_\_\_

\_\_\_\_\_

10 + 10 = \_\_\_

7 - 2 = \_\_\_

1 + 8 = \_\_\_

7 + 10 = \_\_\_

11 - 10 = \_\_\_

5 + 10 = \_\_\_

\_\_\_\_\_

10 + 4 = \_\_\_

5 - 2 = \_\_\_

20 - 0 = \_\_\_

5 + 4 = \_\_\_

7 - 6 = \_\_\_

3 + 6 = \_\_\_

\_\_\_\_\_

4 + 10 = \_\_\_

9 - 5 = \_\_\_

2 + 4 = \_\_\_

15 - 10 = \_\_\_

10 + 5 = \_\_\_

1 + 10 = \_\_\_

\_\_\_\_\_

8 - 3 = \_\_\_

7 + 2 = \_\_\_

10 + 9 = \_\_\_

9 - 2 = \_\_\_

4 + 5 = \_\_\_

TAJENKA :

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

## ŘEŠENÍ:

❖ Vyluštěte zašifrovanou zprávu

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
M	O	U	A	V	R	C	L	E	K	T	Z	S	B	I	Ž	Ř	N	J	D

$9 - 4 = 5$

$2 + 7 = 9$

$3 + 5 = 8$

$10 + 5 = 15$

$3 + 7 = 10$

$6 - 4 = 2$

$8 + 10 = 18$

$7 - 5 = 2$

$17 - 10 = 7$

$10 - 1 = 9$

\_\_\_\_\_

$9 + 10 = 19$

$10 + 3 = 13$

$9 - 7 = 2$

$6 - 3 = 3$

\_\_\_\_\_

$10 - 7 = 3$

$10 + 6 = 16$

\_\_\_\_\_

$2 + 10 = 12$

$8 - 4 = 4$

\_\_\_\_\_

$10 + 10 = 20$

$7 - 2 = 5$

$1 + 8 = 9$

$7 + 10 = 17$

$11 - 10 = 1$

$5 + 10 = 15$

\_\_\_\_\_

$10 + 4 = 14$

$5 - 2 = 3$

$20 - 0 = 20$

$5 + 4 = 9$

$7 - 6 = 1$

$3 + 6 = 9$

\_\_\_\_\_

$4 + 10 = 14$

$9 - 5 = 4$

$2 + 4 = 6$

$15 - 10 = 5$

$10 + 5 = 15$

$1 + 10 = 11$

\_\_\_\_\_

$8 - 3 = 5$

$7 + 2 = 9$

$10 + 9 = 19$

$9 - 2 = 7$

$4 + 5 = 9$

TAJENKA:

VELIKONOCE JSOU UŽ ZA DVEŘMI

BUDEME BARVIT VEJCE