

<b>Název školy:</b>	Základní škola Hlubočky – Mariánské Údolí, okres Olomouc, příspěvková organizace
<b>Registrační číslo projektu:</b>	CZ.1.07/1.4.00/21.0739
<b>Označení materiálu:</b>	EU OP VK 1_2_ M/26
<b>Vypracoval(a):</b>	Mgr. Eva Charamzová
<b>Název materiálu:</b>	Sčítání a odčítání v oboru do 100 - šifra
<b>Předmět:</b>	Matematika
<b>Třída:</b>	2
<b>Druh materiálu:</b>	pracovní list
<b>Anotace:</b>	<p>Pracovní list slouží k opakování sčítání a odčítání do 100 zábavnou formou.</p> <p>Očekávaný výstup: provádí zpaměti jednoduché početní operace s přirozenými čísly</p>

## Číselná šifra

Vypočítej příklad, škrtni ho, výsledek najdi v rámečku. Vybarvi čtvereček, ve kterém je výsledek. Správně vybarvené čtverečky vytvoří obrázek:

99	62	14	6	64	36	73	18	1
34	45	2	32	41	26	91	38	76
4	11	82	52	70	51	27	12	66
79	55	81	21	69	100	44	2	28
60	13	98	49	56	7	25	77	83
14	?	0	22	15	93	65	72	63
59	7	29	42	88	16	8	91	40
33	95	24	17	50	82	34	52	39

Otazník představuje číslo, které nosí slavný hokejista Jaromír Jágr. Doplňte do tabulky.

<b>32+37=</b>	<b>37-5=</b>	<b>8+7=</b>	<b>33-7=</b>
<b>81-9=</b>	<b>92+8=</b>	<b>36+8=</b>	<b>41+9=</b>
<b>18+4=</b>	<b>62-6=</b>	<b>80-10=</b>	<b>86-5=</b>
<b>45-4=</b>	<b>85+8=</b>	<b>72-7=</b>	<b>5-5=</b>
<b>79+9=</b>	<b>61+3=</b>	<b>13+8=</b>	<b>? =</b>

Řešení:

99	62	14	6	64	36	73	18	1
34	45	2	32	41	26	91	38	76
4	11	82	52	70	51	27	12	66
79	55	81	21	69	100	44	2	28
60	13	98	49	56	7	25	77	83
14	?	0	22	15	93	65	72	63
59	7	29	42	88	16	8	91	40
33	95	24	17	50	82	34	52	39

Jaromír Jágr nosí číslo **68**.