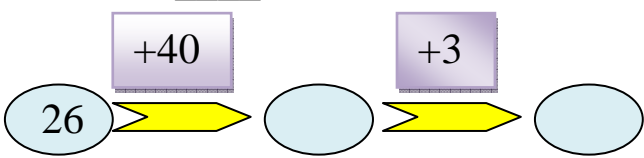
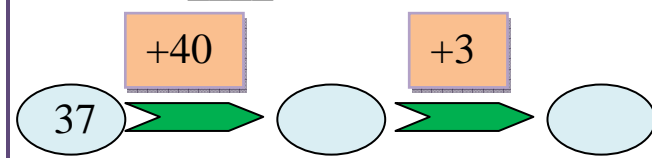
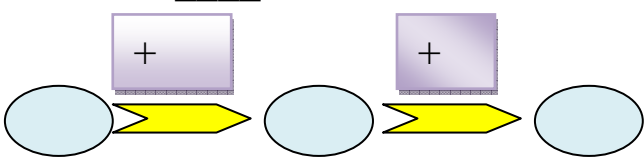
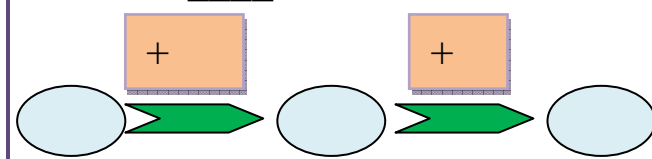
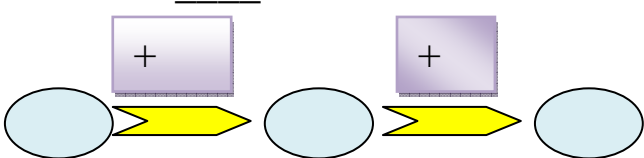
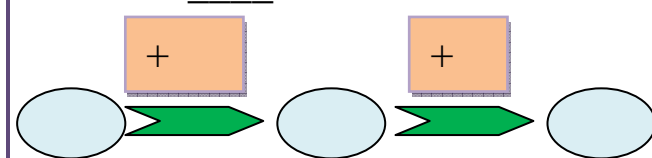
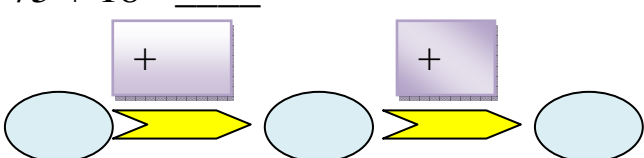
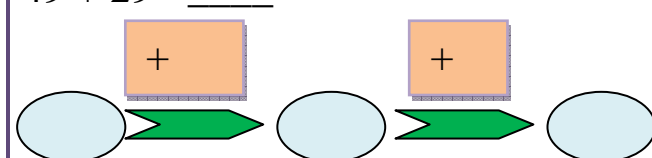


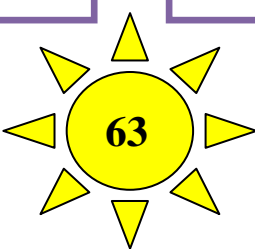
INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

MATEMATIKA – 3. ROČNÍK
SČÍTÁNÍ DVOJCIFERNÝCH ČÍSEL DO 100 - PROCVIČOVÁNÍ.

1. Sčítej pomocí řetězce.


$26 + 43 = \underline{\quad}$ 	$37 + 17 = \underline{\quad}$ 
$55 + 24 = \underline{\quad}$ 	$25 + 26 = \underline{\quad}$ 
$38 + 26 = \underline{\quad}$ 	$34 + 57 = \underline{\quad}$ 
$75 + 18 = \underline{\quad}$ 	$49 + 29 = \underline{\quad}$ 

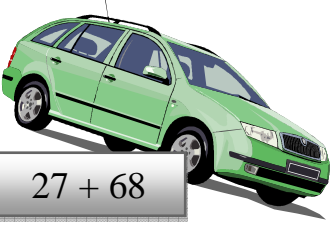

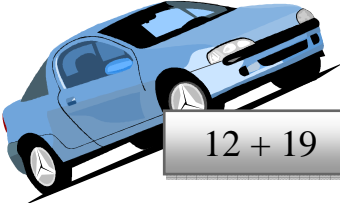

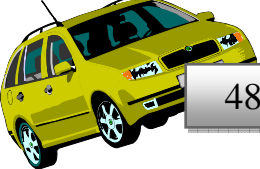

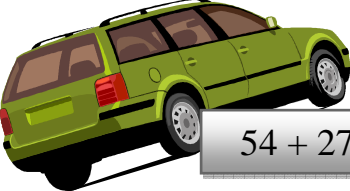
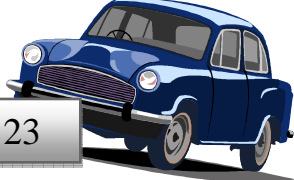
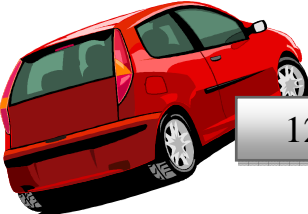

2. Vypočítej příklady a vybarvi žlutě jen příklady s výsledkem 63.



$48 + 25 =$ $29 + 34 =$ $21 + 42 =$
 $37 + 26 =$ $44 + 19 =$
 $12 + 51 =$ $33 + 29 =$
 $16 + 46 =$ $35 + 28 =$
 $52 + 13 =$

3. Spoj šipkou autíčko s jeho správným parkovacím místem.



 $27 + 68$	83	 $41 + 31$
 $12 + 19$	31	 $17 + 59$
 $48 + 35$	56	 $22 + 34$
 $54 + 27$	72	 $13 + 23$
 $12 + 16$	48	 $29 + 29$
	95	
	28	
	76	
	81	
	36	

4. Ruda má v hlavě zmatek. Někdy si neví rady se sčítáním. Pomoz mu najít chyby a spolu s Rudou je oprav.



$35 + 24 = 59$		$42 + 25 = 66$	
$48 + 36 = 74$		$61 + 14 = 85$	
$63 + 17 = 80$		$19 + 19 = 36$	
$21 + 57 = 77$		$32 + 58 = 90$	
$44 + 37 = 82$		$17 + 62 = 79$	
$56 + 16 = 82$		$33 + 29 = 26$	

5. Dobře se dívej. Příklady napiš do tabulky a vypočítej je.

$26 + 18 =$
 $66 + 52 =$
 $56 + 32 =$
 $36 + 48 =$
 $28 + 43 =$
 $74 + 45 =$
 $39 + 34 =$
 $13 + 16 =$



6. Vypočítej magický čtverec. Součet čísel v každém řádku, sloupci i v úhlopříčkách je stejný. Ukazuje na něj kouzelník.

33		17
	21	



33	13	17
5	21	37
25	29	9

		23
		58
37		



51	16	23
2	30	58
37	54	9


7. Vypočítej příklady. Správné výsledky vyškrtávej pod tabulkou.




$23 + 58 =$	$27 + 49 =$	$88 + 12 =$
$81 + 14 =$	$82 + 16 =$	$18 + 18 =$
$36 + 43 =$	$46 + 37 =$	$65 + 17 =$
$53 + 38 =$	$14 + 68 =$	$31 + 44 =$
$17 + 50 =$	$31 + 62 =$	$42 + 26 =$
$73 + 19 =$	$75 + 19 =$	$56 + 28 =$

91	79	82	94	98	36	75	67	84	81	100	83	92	82	93	76	68	95
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	----	----	----	----	----	----	----


8. Jitka a Eva jsou kamarádky. Nejraději chodí nakupovat do papírnictví. Vypočítej příklady. Podle výsledků příkladů poznáš, co si koupily.




99,- Kč




56,- Kč




64,- Kč




37,- Kč




82,- Kč



73,- Kč



41,- Kč



57,- Kč

PAPÍRNICTVÍ

příklad	zboží
$26 + 47 =$	
$19 + 18 =$	
$39 + 17 =$	
$22 + 19 =$	
$41 + 16 =$	
$35 + 64 =$	
$49 + 33 =$	
$31 + 33 =$	

9. Vypočítej slovní příklad.

V parku roste 46 *listnatých* stromů a 32 *jehličnatých* stromů. Kolik *stromů* roste v parku?

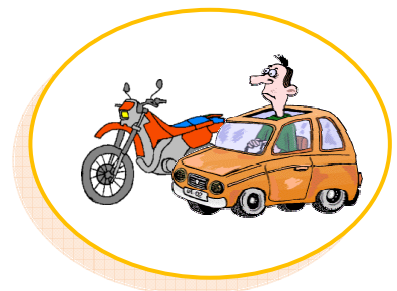


10. Vypočítej slovní příklad.

Na parkovišti stálo 19 *motorek*. *Osobních aut* tam stálo o 47 více než motorek. Kolik *osobních aut* stálo na parkovišti?



Rozšiřující úkol: Kolik *dopravních prostředků* stálo na parkovišti?



Zdroj použité literatury a materiálů:

- URL: <http://www.patricpeake.wordpress.com>
- URL: <http://www.pastelka.eu>
- URL: <http://www.optys.cz>
- URL: <http://www.kppapir.cz>
- URL: <http://www.kolecko.blog.cz>

- URL: <http://www.abcteach.com>
- URL: <http://www.seznamzbozi.cz>
- URL: <http://www.lesuzdar.lesycr.cz>
- URL: <http://www.felbabka.blog.cz>
- URL: <http://www.iobchod.urbanek-svt.cz>