

MATEMATIKA - PRACOVNÝ LIST č. 1



1. Vypočítaj

$8 + 2 + 4 =$	$5 + 5 + 5 =$
$3 + 7 + 5 =$	$3 + 3 + 3 =$
$1 + 9 + 4 =$	$6 + 6 + 2 =$
$4 + 6 + 8 =$	$2 + 7 + 5 =$
$4 + 4 + 4 =$	$5 + 4 + 3 =$

2 . Porovnaj číslice

14 8 9 19 20 20 17 15

3 . Chybné príklady oprav

$12 + 8 = 20$		$5 + 13 = 17$		$7 + 10 = 17$	
$11 + 4 = 15$		$4 + 14 = 18$		$15 + 3 = 17$	
$8 + 12 = 19$		$0 + 19 = 18$		$13 + 6 = 20$	
$15 - 5 = 9$		$16 - 7 = 6$		$18 - 5 = 12$	
$16 - 8 = 9$		$10 - 10 = 0$		$15 - 3 = 14$	

MATEMATIKA - PRACOVNÝ LIST č. 2

1. Vypočítaj

$17 - 5 =$	$20 - 8 =$
$8 + 10 =$	$15 + 4 =$
$13 + 3 =$	$14 - 2 =$



2. Vypočítaj

+	4	6	1	5
14				

3. Dopln chýbajúce čísla

2	+		=	20
12	+		=	15
14	+		=	18

4. Vypočítaj reťazovku

$13 + 6 - 8 = \bigcirc$

$20 - 7 + 2 = \bigcirc$

5. Vyrieš slovnú úlohu

Na ihrisku sa hralo **14** detí.

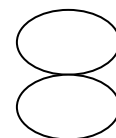
Večer odišlo domov **10** detí.

Koľko detí zostalo na ihrisku?

Bolo.....

Odišlo.....

Zostalo.....



?

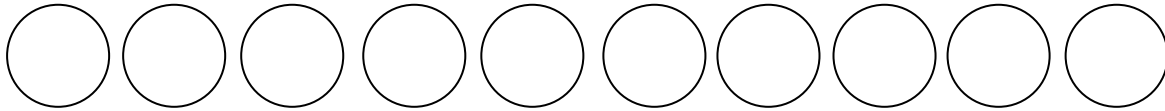
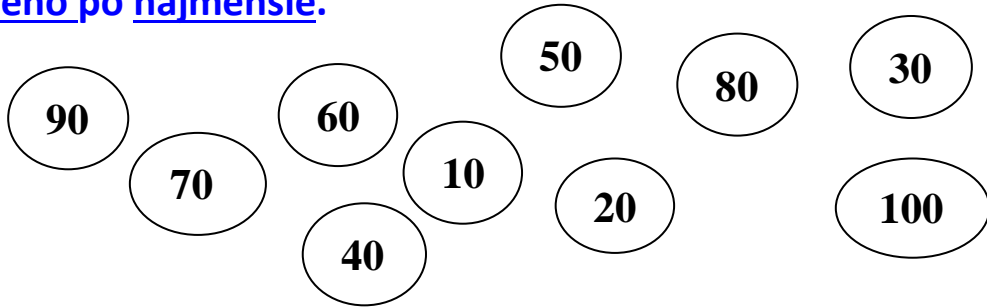
			=	
--	--	--	---	--

Na ihrisku zostalo ○ detí.

MATEMATIKA - PRACOVNÝ LIST č. 3

VESELÉ POČÍTANIE do 100

1. Šašovi sa vysypali loptičky s číslami. Pomôž mu ich usporiadať od najväčšieho po najmenšie.



2. Vypočítaj príklady

$2 + 3 = \underline{\quad}$

$1 + 5 = \underline{\quad}$

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

$20 + 30 = \underline{\quad}$

$10 + 50 = \underline{\quad}$

$50 + 20 = \underline{\quad}$

$4 + 3 = \underline{\quad}$

$1 + 8 = \underline{\quad}$

$7 + 1 = \underline{\quad}$

$40 + 30 = \underline{\quad}$

$10 + 80 = \underline{\quad}$

$70 + 10 = \underline{\quad}$



3. Koľko balónov musí šašo doložiť ?

$40 + \text{balón} = 90$

$70 + \text{balón} = 80$

$\text{balón} + 10 = 40$

$10 + \text{balón} = 50$

$\text{balón} + 10 = 30$

$\text{balón} + 20 = 60$

MATEMATIKA - PRACOVNÝ LIST č. 4

POČÍTAME DO 100

1. Dopíš chýbajúce desiatky

10	20		40			70		90	
----	----	--	----	--	--	----	--	----	--

10		30		50	60		80		
----	--	----	--	----	----	--	----	--	--

100	90		70			40		20	
-----	----	--	----	--	--	----	--	----	--

2. Porovnaj

90 50 60 70 40 40 60 80

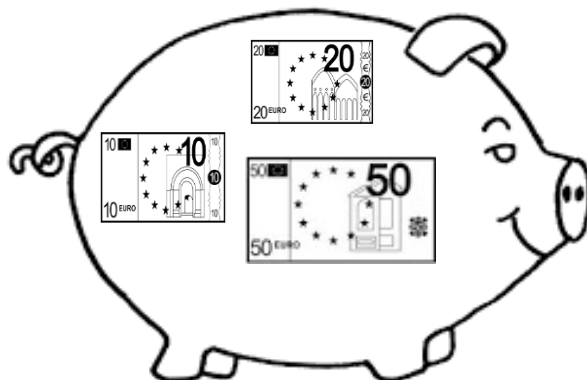
70 40 50 90 60 20 80 10

3. Napíš takú desiatku, aby bol zápis pravdivý

30 < 40 > 50 >

80 < 60 < 100 >

4. Vypočítaj, koľko € máme nasporené. Napíš príklad



<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
----------------------	---	----------------------	---	----------------------	---	----------------------

MATEMATIKA - PRACOVNÝ LIST č. 5 - Vypočítaj



$2 + 9 = \bigcirc$

$8 + 3 = \bigcirc$

$4 + 7 = \bigcirc$

$3 + 9 = \bigcirc$

$4 + 5 = \bigcirc$

$6 + 6 = \bigcirc$

$6 + 9 = \bigcirc$

$19 - 5 = \bigcirc$

$18 - 4 = \bigcirc$

$17 - 3 = \bigcirc$

$19 - 1 = \bigcirc$

$17 - 2 = \bigcirc$

$15 - 3 = \bigcirc$

$18 - 8 = \bigcirc$



$3 + \bigcirc = 12$

$4 + \bigcirc = 14$

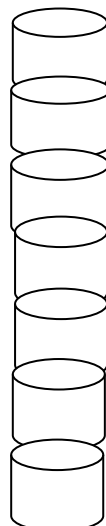
$2 + \bigcirc = 18$

$8 + \bigcirc = 16$

$2 + \bigcirc = 15$

$7 + \bigcirc = 19$

$6 + \bigcirc = 15$

 $+ 4 = 9$
 $+ 3 = 5$
 $+ 0 = 9$
 $+ 2 = 8$
 $+ 7 = 9$
 $+ 4 = 7$
 $+ 5 = 6$