

MATEMATIKA – POLROČNÉ OPAKOVANIE

1. Chybné príklady oprav

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

2. Vypočítaj

$10 + 10 =$	$100 - 10 =$
$20 + 10 =$	$90 - 10 =$
$30 + 10 =$	$80 - 10 =$
$40 + 10 =$	$70 - 10 =$
$50 + 10 =$	$60 - 10 =$
$60 + 10 =$	$50 - 10 =$
$70 + 10 =$	$40 - 10 =$
$80 + 10 =$	$30 - 10 =$
$90 + 10 =$	$20 - 10 =$

3. Porovnaj čísla

47 45 64 64 78 76 52 58

4. Dopln chýbajúce čísla

$40 + \square = 80$

$70 - \square = 20$

$30 + \square = 60$

$90 - \square = 10$

$50 + \square = 90$

$40 - \square = 20$

5. Podľa vzoru dopln chýbajúce číslo

28	29	30
31		33
45		47
52		54
61		63
68		70
77		79

6. Usporiadaj čísla

Od najmenšieho po najväčšie:

38, 32, 30, 37, 39, 31

.....

Od najväčšieho po najmenšie:

49, 43, 41, 46, 44, 46

.....