

Matematika – PL 5.D špec.

Sčítanie a odčítanie prirodzených čísel v obore do 100 s prechodom cez základ

Násobenie a delenie v obore do 30

1.) Odčítaj a urob skúšku správnosti

40	30	20	80	90	60	70	80	50	30	60	50
- 6	- 9	- 5	- 4	- 1	- 2	- 7	- 3	- 8	- 0	-6	- 4

2.) Vypočítaj slovnú úlohu

V záhrade rozkvitlo 43 kvetín. Na druhý deň rozkvitlo ešte 8 kvetín. Koľko kvetín rozkvitlo v záhrade spolu?

Zápis:

Výpočet: _____

V záhrade rozkvitlo spolu _____ kvetín.

3.) Vynásobte

$2 \cdot 2 =$

$7 \cdot 2 =$

$6 \cdot 2 =$

$4 \cdot 2 =$

$1 \cdot 2 =$

$3 \cdot 2 =$

$5 \cdot 2 =$

$8 \cdot 2 =$

$9 \cdot 2 =$

4.) Vydeľte

$14 : 2 =$

$10 : 2 =$

$8 : 2 =$

$4 : 2 =$

$18 : 2 =$

$12 : 2 =$

$16 : 2 =$

$20 : 2 =$

5.) Zmenší o 3

25	38	93	57	56	17	44

6.) Zväčší o 4

81	62	40	15	33	78	59

7.) Oprav

$25 + 8 = 35$	
$44 + 2 = 48$	
$15 + 7 = 22$	
$73 + 5 = 79$	
$32 + 4 = 42$	
$65 + 5 = 69$	

8.) Zorad' čísla od najmenšieho

75 32 54 33 69 78 18 25 0