

## Matematika 4

Opakování učiva

**Doplň číselnou řadu:**

. 81 . . . 85 . . 88

40 . . 43 . . 46 . .

. 97 . . 94 . . . .

68 . . 65 . . . 61 .

**Doplň znaménka < , > , =**

21      26                      64      55                      22      15

30      33                      61      46                      94      56

10      32                      52      26                      48      86

**Seřad' daná čísla v pořadí od nejmenšího k největšímu:**

55, 70, 61, 75, 15, 96, 60, 73, 69, 45, 78

---

**Vypočítej:**

$$76 + 20 = \qquad 85 - 9 =$$

$$57 + 3 = \qquad 68 - 20 =$$

$$70 + 11 = \qquad 46 - 30 =$$

$$71 + 7 = \qquad 47 - 8 =$$

$$45 + 5 = \qquad 54 - 9 =$$

### Doplň řetězec:

|    |     |  |     |  |     |  |     |  |     |  |
|----|-----|--|-----|--|-----|--|-----|--|-----|--|
| 37 | + 3 |  | + 2 |  | + 3 |  | + 4 |  | + 1 |  |
|----|-----|--|-----|--|-----|--|-----|--|-----|--|

|    |     |  |     |  |     |  |     |  |     |  |
|----|-----|--|-----|--|-----|--|-----|--|-----|--|
| 55 | + 2 |  | + 4 |  | + 2 |  | + 7 |  | + 1 |  |
|----|-----|--|-----|--|-----|--|-----|--|-----|--|

Vypočítej příklady a porovnej výsledky.

$\square$   $\square$   $\square$   
 $3 + 19$   $\bigcirc$   $25 + 5$      $\square$   $\square$   $\square$   
 $82 + 10$   $\bigcirc$   $48 - 20$      $\square$   $\square$   $\square$   
 $4 + 55$   $\bigcirc$   $19 + 6$

$\square$   $\square$   $\square$   $\square$   $\square$   
 $54 + 5$   $\bigcirc$   $48 + 1$      $36 + 6$   $\bigcirc$   $89 - 6$      $\square$   $\square$   $\square$   
 $49 - 8$   $\bigcirc$   $78 - 9$

### Vypočítej příklady:

|               |               |                |                |               |
|---------------|---------------|----------------|----------------|---------------|
| $9 \cdot 4 =$ | $8 \cdot 3 =$ | $30 : 6 =$     | $6 : 1 =$      | $5 \cdot 2 =$ |
| $12 : 3 =$    | $1 \cdot 0 =$ | $5 \cdot 8 =$  | $5 \cdot 8 =$  | $15 : 5 =$    |
| $4 \cdot 6 =$ | $45 : 5 =$    | $21 : 3 =$     | $2 \cdot 10 =$ | $20 : 4 =$    |
| $18 : 3 =$    | $25 : 5 =$    | $12 : 6 =$     | $18 : 6 =$     | $10 : 2 =$    |
| $8 \cdot 1 =$ | $6 \cdot 3 =$ | $3 \cdot 10 =$ | $16 : 4 =$     | $27 : 3 =$    |
| $3 \cdot 2 =$ | $0 \cdot 1 =$ | $10 : 5 =$     | $5 \cdot 6 =$  | $14 : 2 =$    |

Doplň tabulku:

|   |    |    |    |    |
|---|----|----|----|----|
| + | 54 | 21 | 45 | 74 |
| 8 |    |    |    |    |
| 6 |    |    |    |    |
| 9 |    |    |    |    |
| 7 |    |    |    |    |

Doplň správná čísla do příkladů:

$6 \cdot \square = 36$

$2 \cdot \square = 18$

$6 \cdot \square = 54$

$5 \cdot \square = 15$

$3 \cdot \square = 18$

$5 \cdot \square = 25$

$4 \cdot \square = 16$

$4 \cdot \square = 24$

$4 \cdot \square = 32$

$3 \cdot \square = 21$

$5 \cdot \square = 30$

$3 \cdot \square = 27$

Doplň:

$47 + \quad = 56$

$82 + \quad = 90$

$51 - \quad = 48$

$52 - \quad = 46$

$52 + \quad = 60$

$53 + \quad = 61$

$30 - \quad = 21$

$68 - \quad = 64$

$42 + \quad = 50$

$47 + \quad = 56$

$100 - \quad = 90$

$43 - \quad = 38$

Vypočítej:

36

41

18

76

100

96

84

74

10

23

42

23

- 80

- 23

- 64

- 12