

Závěrečná písemná práce z matematiky
2. ročník

Jméno: _____

Školní rok: _____

Hodnocení: _____

1. Napiš řadu čísel od 0 do 10 a naopak:

.

.

2. Dopln řadu čísel:

0 . . 3 . . 6 . . . 10

. 1 . . . 5 . . . 9 .

10 . . 7 2 . .

. . 8 . . . 4

3. Vypočítej:

$$4 + 3 =$$

$$10 - 5 =$$

$$3 + 5 =$$

$$4 + 4 =$$

$$10 - 6 =$$

$$8 - 0 =$$

$$7 + 3 =$$

$$10 - 4 =$$

$$8 - 6 =$$

$$7 + 2 =$$

$$10 - 9 =$$

$$8 - 2 =$$

$$2 + 8 =$$

$$9 - 9 =$$

$$7 + 3 =$$

$$0 + 6 =$$

4. Doplň znaménka $<$, $>$, $=$:

7 10

9 5

2 8

4 4

6 3

5 7

10 10

0 3

7 2

8 9

4 10

6 5

6 9

7 2

8 10

6 6

9 8

0 10

5. Rozlož číslo:

10
^
. .

9
^
. .

8
^
. .

10
^
6 .

5
^
3 .

7
^
4 .

9
^
3 .

4
^
1 .

10
^
5 .

$$\begin{array}{c} 6 \\ \wedge \\ . \quad 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 3 \\ \wedge \\ . \quad 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 8 \\ \wedge \\ . \quad 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 10 \\ \wedge \\ . \quad 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 2 \\ \wedge \\ . \quad 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 9 \\ \wedge \\ . \quad 2 \end{array}$$

6. Doplň správně příklad:

$$4 + . = 8$$

$$0 + . = 7$$

$$10 - . = 7$$

$$2 + . = 9$$

$$2 + . = 10$$

$$8 - . = 2$$

$$5 + . = 7$$

$$10 - . = 10$$

$$10 - . = 5$$

$$3 + . = 10$$

$$3 + . = 8$$

$$4 + . = 7$$

$$9 - . = 6$$

$$7 - . = 0$$

$$1 + . = 10$$

$$10 - . = 8$$

7. Doplň správně číslo:

$$7 > .$$

$$10 > .$$

$$8 > .$$

$$9 < .$$

$$2 < .$$

$$6 > .$$

$$1 > .$$

$$4 < .$$

$$3 = .$$

8. Doplň znaménka +, - :

8	2	=	10	3	0	=	3
9	6	=	3	7	3	=	10
10	5	=	5	9	1	=	8
5	3	=	8	4	3	=	1
5	3	=	2	10	7	=	3
6	4	=	10	8	2	=	6

9. Vypočítej slovní úlohu:

Dana má 10 korun.

Koupila si nanuk za 7 korun.

Kolik korun jí zbylo?

--	--	--	--	--

Zbylo jí ____ korun.

VÝSLEDKY

Závěrečná písemná práce z matematiky 2. ročník

Jméno: _____

Školní rok: _____

Hodnocení: _____

1. Napiš řadu čísel od 0 do 10 a naopak:

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0

2. Dopln řadu čísel:

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0
10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0

3. Vypočítej:

4 + 3 = 7	8 - 6 = 2
10 - 5 = 5	7 + 2 = 9
3 + 5 = 8	10 - 9 = 1
4 + 4 = 8	8 - 2 = 6
10 - 6 = 4	2 + 8 = 10
8 - 0 = 8	9 - 9 = 0
7 + 3 = 10	7 + 3 = 10
10 - 4 = 6	0 + 6 = 6

4. Doplň znaménka $<$, $>$, $=$:

$7 < 10$

$9 > 5$

$2 < 8$

$4 = 4$

$6 > 3$

$5 < 7$

$10 = 10$

$0 < 3$

$7 > 2$

$8 < 9$

$4 < 10$

$6 > 5$

$6 < 9$

$7 > 2$

$8 < 10$

$6 = 6$

$9 > 8$

$0 < 10$

5. Rozlož číslo:

$$\begin{array}{c} 10 \\ \wedge \\ 5 \quad 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 9 \\ \wedge \\ 4 \quad 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 8 \\ \wedge \\ 4 \quad 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 10 \\ \wedge \\ 6 \quad 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 5 \\ \wedge \\ 3 \quad 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 7 \\ \wedge \\ 4 \quad 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 9 \\ \wedge \\ 3 \quad 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 4 \\ \wedge \\ 1 \quad 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 10 \\ \wedge \\ 5 \quad 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 6 \\ \wedge \\ 3 \quad 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 3 \\ \wedge \\ 2 \quad 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 8 \\ \wedge \\ 2 \quad 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 10 \\ \wedge \\ 3 \quad 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 2 \\ \wedge \\ 2 \quad 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 9 \\ \wedge \\ 7 \quad 2 \end{array}$$

6. Doplň správně příklad:

$$4 + 4 = 8$$

$$0 + 7 = 7$$

$$10 - 3 = 7$$

$$2 + 7 = 9$$

$$2 + 8 = 10$$

$$8 - 6 = 2$$

$$5 + 2 = 7$$

$$10 - 0 = 10$$

$$10 - 5 = 5$$

$$3 + 7 = 10$$

$$3 + 5 = 8$$

$$4 + 3 = 7$$

$$9 - 3 = 6$$

$$9 - 9 = 0$$

$$1 + 9 = 10$$

$$10 - 2 = 8$$

7. Doplň správně číslo:

$$7 > 5$$

$$10 > 8$$

$$8 > 7$$

$$9 < 10$$

$$2 < 4$$

$$6 > 3$$

$$1 > 0$$

$$4 < 6$$

$$3 = 3$$

8. Doplň znaménka +, - :

$8 + 2 = 10$

$9 - 6 = 3$

$10 - 5 = 5$

$5 + 3 = 8$

$5 - 3 = 2$

$6 + 4 = 10$

$3 - 0 = 3$

$7 + 3 = 10$

$9 - 1 = 8$

$4 - 3 = 1$

$10 - 7 = 3$

$8 + 2 = 6$

9. Vypočítej slovní úlohu:

Dana má 10 korun.

Koupila si nanuk za 5 korun.

Kolik korun jí zbylo?

10	-	5	=	5
----	---	---	---	---

Zbylo jí 5 korun.

