



## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

**Vzdělávací oblast : Matematika a její aplikace**

**Předmět : Matematika**

**Téma : násobky 10, počítání s násobky 10**

**Ročník: II.**

**Popis:** shrnutí učiva- násobky 10 od 0 do 100, procvičení

**Očekávaný výstup:** sčítání a odčítání násobků 10, tvoření číselné řady

**Druh učebního materiálu:** pracovní list

**Autor:** Mgr. Eva Rothová

**Poznámky:**

**1. Dopln' číselnou řadu :**

10 

--	--	--	--	--	--	--	--

 100

100 

--	--	--	--	--	--	--	--

 10

**2. Dopln' číselné řady :**

80 

--

 60  
60 

--

 40  
30 

--

 10  
40 

--

 60

0 

--

 20  
70 

--

 50  
80 

--

 100  
90 

--

 70

**3. Vypočítej :**

30 + 50 = 

--

  
40 - 20 = 

--

  
80 - 70 = 

--

  
100 - 30 = 

--

  
50 - 10 = 

--

  
30 - 30 = 

--

80 - 60 = 

--

  
30 + 70 = 

--

  
10 + 50 = 

--

  
40 + 40 = 

--

  
70 + 20 = 

--

  
90 - 70 = 

--

**4. Seřad' čísla od nejmenšího k největšímu :**

40 70 60 50 30 90 20 10 0 100 80

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**5. Seřad' čísla od největšího k nejmenšímu :**

80 60 20 100 30

--	--	--	--	--

### 1. Dopln' číselnou řadu :

10 

20	30	40	50	60	70	80	90
----	----	----	----	----	----	----	----

 100

100 

90	80	70	60	50	40	30	20
----	----	----	----	----	----	----	----

 10

### 2. Dopln' číselné řady :

80 

70
----

 60  
60 

50
----

 40  
30 

20
----

 10  
40 

50
----

 60

0 

10
----

 20  
70 

60
----

 50  
80 

90
----

 100  
90 

80
----

 70

### 3. Vypočítej :

30	+	50	=	<table border="1"><tr><td>80</td></tr></table>	80	80	-	60	=	<table border="1"><tr><td>20</td></tr></table>	20
80											
20											
40	-	20	=	<table border="1"><tr><td>20</td></tr></table>	20	30	+	70	=	<table border="1"><tr><td>100</td></tr></table>	100
20											
100											
80	-	70	=	<table border="1"><tr><td>10</td></tr></table>	10	10	+	50	=	<table border="1"><tr><td>60</td></tr></table>	60
10											
60											
100	-	30	=	<table border="1"><tr><td>70</td></tr></table>	70	40	+	40	=	<table border="1"><tr><td>80</td></tr></table>	80
70											
80											
50	-	10	=	<table border="1"><tr><td>40</td></tr></table>	40	70	+	20	=	<table border="1"><tr><td>90</td></tr></table>	90
40											
90											
30	-	30	=	<table border="1"><tr><td>0</td></tr></table>	0	90	-	70	=	<table border="1"><tr><td>20</td></tr></table>	20
0											
20											

### 4. Seřad' čísla od nejmenšího k největšímu :

40 70 60 50 30 90 20 10 0 100 80

0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

### 5. Seřad' čísla od největšího k nejmenšímu :

80 60 20 100 30

20	30	60	80	100
----	----	----	----	-----