

č. 15

název	Počítání ve stovkách
anotace	Pracovní list je zaměřen na procvičení matematických operací – porovnávání, číselná řada, sčítání, odčítání a dočítání přirozených čísel do 1000. Součástí pracovního listu je i správné řešení.
očekávaný výstup	ZV – LMP Matematika a její aplikace - 1. stupeň M - 2. období – sčítat a odčítat z paměti i písemně dvouciferná čísla
druh učebního materiálu	Pracovní list
druh interaktivity	Aktivita
ročník	5.

*Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Martina Smiljeková.*

*Vytvořeno dne 1. 8. 2011.*

*Nový začátek (New start) CZ.1.07/1.4.00/21.1409*

*Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.*

## Pracovní list

Jméno: \_\_\_\_\_

### 1. Doplň <, >, =.

100	200	400	200	500	300
900	900	400	500	100	200
400	300	600	900	200	200
1000	900	800	800	700	800

### 2. Seřad' stovky od největšího čísla.

200, 900, 600, 700, 100, 300.

\_\_\_\_\_

### 3. Seřad' stovky od nejmenšího čísla.

900, 600, 300, 200, 1000.

\_\_\_\_\_

### 4. Napiš číslicí:

šestset \_\_\_\_\_

devětset \_\_\_\_\_

dvěstě \_\_\_\_\_

sto \_\_\_\_\_

osmset \_\_\_\_\_

sedmset \_\_\_\_\_

pětset \_\_\_\_\_

čtyřista \_\_\_\_\_

### 5. Vypočítej.

$$100 + 400 =$$

$$200 + 300 =$$

$$500 + 500 =$$

$$300 + 600 =$$

$$400 + 300 =$$

$$700 + 300 =$$

$$900 + 100 =$$

$$800 + 100 =$$

$$600 + 100 =$$

$$200 + 500 =$$

*Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Martina Smiljeková.*

*Vytvořeno dne 1. 8. 2011.*

*Nový začátek (New start) CZ.1.07/1.4.00/21.1409*

*Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.*

6. Vypočítej.

$$1000 - 300 =$$

$$500 - 500 =$$

$$600 - 300 =$$

$$200 - 100 =$$

$$900 - 600 =$$

$$800 - 500 =$$

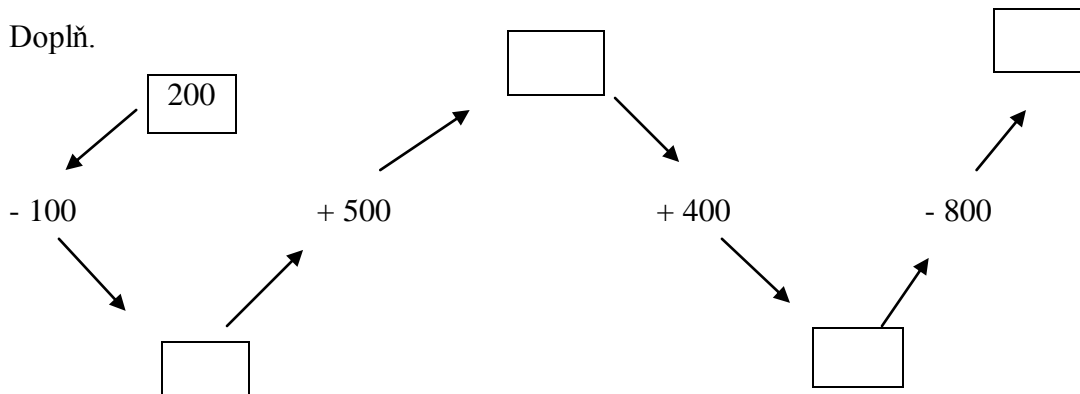
$$700 - 400 =$$

$$500 - 300 =$$

$$1000 - 700 =$$

$$600 - 400 =$$

7. Dopln.



8. Vypočítej.

$$100 + 200 + 500 =$$

$$200 + 700 + 100 =$$

$$400 + 400 + 100 =$$

$$300 + 400 + 200 =$$

$$900 - 600 - 200 =$$

$$1000 - 300 - 400 =$$

$$800 - 200 - 300 =$$

$$600 - 300 - 100 =$$

9. Dopln do tabulky.

100	+		=	300
500	+		=	600
600	+		=	1000
200	+		=	400
300	+		=	800

	+	600	=	1000
	+	400	=	900
	+	500	=	500
	+	300	=	700
	+	800	=	900

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Martina Smiljeková.

Vytvořeno dne 1. 8. 2011.

Nový začátek (New start) CZ.1.07/1.4.00/21.1409

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.

## Správné řešení

### 1. Dopln <, >, =.

100 < 200	400 > 200	500 > 300
900 = 900	400 < 500	100 < 200
400 > 300	600 < 900	200 = 200
1000 > 900	800 = 800	700 < 800

### 2. Seřad' stovky od největšího čísla.

200, 900, 600, 700, 100, 300.

900, 700, 600, 300, 200, 100

### 3. Seřad' stovky od nejmenšího čísla.

900, 600, 300, 200, 1000.

200, 300, 600, 900, 1000

### 4. Napiš číslíci:

šestset 600

dvěstě 200

osmset 800

pětset 500

devětset 900

sto 100

sedmset 700

čtyřista 400

### 5. Vypočítej.

$$100 + 400 = 500$$

$$500 + 500 = 1000$$

$$400 + 300 = 700$$

$$900 + 100 = 1000$$

$$600 + 100 = 700$$

$$200 + 300 = 500$$

$$300 + 600 = 900$$

$$700 + 300 = 1000$$

$$800 + 100 = 900$$

$$200 + 500 = 700$$

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Martina Smiljeková.

Vytvořeno dne 1. 8. 2011.

Nový začátek (New start) CZ.1.07/1.4.00/21.1409

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.

6. Vypočítej.

$$1000 - 300 = 700$$

$$500 - 500 = 0$$

$$600 - 300 = 300$$

$$200 - 100 = 100$$

$$900 - 600 = 300$$

$$800 - 500 = 300$$

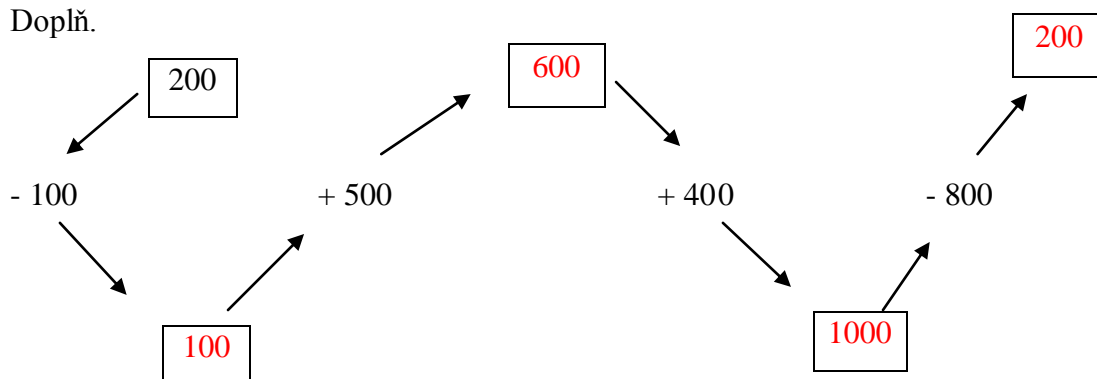
$$700 - 400 = 300$$

$$500 - 300 = 200$$

$$1000 - 700 = 300$$

$$600 - 400 = 200$$

7. Dopln.



8. Vypočítej.

$$100 + 200 + 500 = 800$$

$$200 + 700 + 100 = 1000$$

$$400 + 400 + 100 = 900$$

$$300 + 400 + 200 = 900$$

$$900 - 600 - 200 = 100$$

$$1000 - 300 - 400 = 300$$

$$800 - 200 - 300 = 300$$

$$600 - 300 - 100 = 200$$

9. Dopln do tabulky.

100	+	200	=	300
500	+	100	=	600
600	+	400	=	1000
200	+	200	=	400
300	+	500	=	800

400	+	600	=	1000
500	+	400	=	900
0	+	500	=	500
400	+	300	=	700
100	+	800	=	900

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Martina Smiljeková.

Vytvořeno dne 1. 8. 2011.

Nový začátek (New start) CZ.1.07/1.4.00/21.1409

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.