



# Písemné sčítání

## MATEMATIKA

### 2. třída

## Písenné sčítání

<b>Téma</b>	Písenné sčítání
<b>Anotace</b>	Materiál slouží jako příprava pro učitele a jako prezentace při seznámení žáků s učivem. úvodním
<b>Autor</b>	<b>Mgr.Beata Forbergerová</b>
<b>Jazyk</b>	čeština
<b>Očekávaný výstup</b>	Žák se seznámí s probíraným učivem, na základě prezentace
<b>Speciální vzdělávací potřeby</b>	- žádné -
<b>Klíčová slova</b>	Rozklad čísel,sčítání
<b>Druh učebního materiálu</b>	Prezentace Power Point
<b>Druh interaktivity</b>	Vzdělávání žáků prostřednictvím digitálních technologií .
<b>Cílová skupina</b>	Žák
<b>Stupeň a typ vzdělávání</b>	1. stupeň , 1. období
<b>Typická věková skupina</b>	7-9 let
<b>Celková velikost</b>	387 kB

Odkazy:

<http://office.microsoft.com/cs-cz/images/results.aspx?qu=potlesk&ctt=1#ai:MC900432487|mt:1> |



Sčítáme ze  
spodu  
nahoru

Nula plus  
nula

Tři plus pět

50

30

---

80



$$\begin{array}{r} 40 \\ 40 \\ \hline 80 \end{array}$$

A vertical addition problem showing 40 plus 40 equals 80. A red arrow points upwards from the 40 in the second row to the 40 in the first row.

$$\begin{array}{r} 20 \\ 70 \\ \hline 90 \end{array}$$

A vertical addition problem showing 20 plus 70 equals 90. A red arrow points upwards from the 70 to the 20.

$$\begin{array}{r} 30 \\ 60 \\ \hline 90 \end{array}$$

A vertical addition problem showing 30 plus 60 equals 90. A red arrow points upwards from the 60 to the 30.



**VÝBORNĚ !!!**



A teď si ukážeme , jak si udělat zkoušku a tak zkontrolovat, že jsme počítali správně .

**40**



zkouška

**30**

$$30 + 40 = 70$$

**70**

## Vypočítej a řekni , jak provedeš zkoušku

<b>70</b>	<b>30</b>	<b>50</b>	<b>10</b>	<b>40</b>	<b>60</b>	<b>20</b>	<b>70</b>	<b>90</b>
<u><b>10</b></u>	<u><b>20</b></u>	<u><b>40</b></u>	<u><b>70</b></u>	<u><b>60</b></u>	<u><b>30</b></u>	<u><b>40</b></u>	<u><b>30</b></u>	<u><b>10</b></u>
<b>80</b>	<b>50</b>	<b>90</b>	<b>80</b>	<b>100</b>	<b>90</b>	<b>60</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

$$30 + \underline{40} = 70$$

$$80 + \underline{10} = 90$$

$$20 + \underline{30} = 50$$

$$70 + \underline{30} = 100$$

$$60 + \underline{30} = 90$$

$$10 + \underline{70} = 80$$

$$40 + \underline{60} = 100$$

$$20 + \underline{20} = 40$$

$$50 + \underline{10} = 60$$

$$40 + \underline{40} = 80$$

$$70 + \underline{20} = 90$$

$$50 + \underline{50} = 100$$