

SEMENNÉ ODČÍTÁNÍ

Přechodem přes základ 10

$$\begin{array}{r} 63 \\ - 38 \\ \hline 25 \end{array}$$

Vzhledem k tomu, že počet jednotek je v menšenci menší než v menšiteli, přičteme si k jednotkám v menšenci jednu desítku. Tuto desítku pak při dočítání desítek připočteme k menšiteli.

$$\begin{array}{r} 6\overset{1}{3} \\ - 3\overset{1}{8} \\ \hline 25 \end{array}$$

Začni zdola od jednotek a dočítej:
 $8 + ? = 13$ 8 plus kolik se rovná 13?plus **5**
 (zapiš **5** na místo jednotek)
 $1 + 3 = 4$... **1** desítka + 3 desítky = 4 desítky
 $4 + ? = 6$... 4 desítky plus kolik se rovná 6 desítek? plus **2** desítky (zapiš **2** na místo desítek)



$$\begin{array}{r} 4\overset{1}{5} \\ - 2\overset{1}{9} \\ \hline 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\overset{1}{4} \\ - 2\overset{1}{6} \\ \hline 68 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\overset{1}{0} \\ - 2\overset{1}{7} \\ \hline 53 \end{array}$$

Vypočítej, výsledky zaokrouhli:

$\begin{array}{r} 42 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 54 \\ - 28 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 74 \\ - 19 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 86 \\ - 58 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 90 \\ - 81 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 83 \\ - 56 \\ \hline \end{array}$
\square	\square	\square	\square	\square	\square

Proveď do sešitu zkoušku správnosti k příkladům ze cvičení 5.

Doplň do žlutých políček čísla 1 – 7 tak, aby byl součet na každé spojnici políček stejný:

