

8. Počítej z paměti:

$$320 + 200 = \underline{\underline{520}}$$

$$154 + 32 = \underline{\underline{186}}$$

$$224 + 80 = \underline{\underline{304}}$$

$$355 + 400 = \underline{\underline{755}}$$

$$451 + 60 = \underline{\underline{511}}$$

$$359 + 200 = \underline{\underline{559}}$$

$$530 + 49 = \underline{\underline{579}}$$

$$465 + 500 = \underline{\underline{965}}$$

9. Porovnej pomocí  $<$ ,  $>$ ,  $=$ :

$55 + 38$	<input checked="" type="checkbox"/> $<$	$58 + 37$
$360 + 80$	<input type="checkbox"/> $=$	$380 + 60$
$495 + 50$	<input checked="" type="checkbox"/> $<$	$495 + 60$
$63 + 300$	<input checked="" type="checkbox"/> $>$	$300 - 63$
$50 + 905$	<input type="checkbox"/> $=$	$1000 - 45$
$900 - 850$	<input checked="" type="checkbox"/> $<$	$1000 - 50$

11. K součtu čísel v prvním sloupci připočítej 240, v druhém sloupci 360.

Zapisuj podle vzoru.

$$320 + 430 = 750$$

$$130 + 530 = 660$$

$$275 + 320 = 595$$

$$90 + 760 =$$

$$\begin{array}{r} + 240 \\ \hline = 990 \\ = 900 \\ = 835 \\ = \end{array}$$

$$420 + 130 = 550$$

$$510 + 220 = 730$$

$$530 + 110 = 640$$

$$340 + 290 =$$

$$\begin{array}{r} + 360 \\ \hline = 910 \\ = 1090 \\ = 7000 \\ = \end{array}$$

12. K rozdílu čísel v prvním sloupci připočítej 520, ve druhém sloupci 460.

$$\begin{array}{r} 980 - 560 = \underline{\underline{420}} \\ 876 - 660 = \underline{\underline{216}} \\ 640 - 450 = \underline{\underline{\quad\quad}} \end{array} \rightarrow + 520 \leftarrow \begin{array}{l} = \underline{\underline{940}} \\ = \underline{\underline{736}} \\ = \underline{\underline{\quad\quad}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 565 - 450 = \underline{\underline{115}} \\ 885 - 765 = \underline{\underline{120}} \\ 450 - 390 = \underline{\underline{\quad\quad}} \end{array} \rightarrow + 460 \leftarrow \begin{array}{l} = \underline{\underline{575}} \\ = \underline{\underline{580}} \\ = \underline{\underline{\quad\quad}} \end{array}$$