

RAČUNAM DO 10



POTREBUJEŠ

IN



ODPRI NA STRANI 74.

. NAREDI 4., 5. IN 6. NALOGO.

4. NALOGA

IZ DANIH ŠTEVIL SESTAVI 4 RAČUNE, 2 RAČUNA SEŠTEVANJA IN 2 ODŠTEVANJA. NAJPREJ MORAŠ UGOTOVITI, KATERO ŠTEVILO SE SKRIVA ZA VPRAŠAJEM. POMAGAŠ SI LAHKO TAKO, DA SI ŠTEVILA ZAPIŠEŠ NA KARTONČKE IN SESTAVLJAŠ RAČUNE. NE POZABI, DA JE PRI ODŠTEVANJU NA PRVEM MESTU VEDNO NAJVEČJE ŠTEVILO.

5	?	6	9	2	7
<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>	<input type="text"/>

5. NALOGA





ZAMENJAJ SEŠTEVANCA IN IZRAČUNAJ RAČUNE. POMEMBNO JE, DA SO V OBEH RAČUNIH ISTA ŠTEVILA.

$4 + 5 = \square$	$2 + 5 = \square$	$1 + 9 = \square$
$5 + 4 = \square$	$\square + \square = \square$	$\square + \square = \square$

6. NALOGA

NAJPREJ IZRAČUNAJ RAČUNE IN JIH POVEŽI Z USTREZNO SLIKO.

POSKUŠAJ SESTAVITI BESEDILNO NALOGO ZA POSAMEZNO SLIČICO. *PRIMER: MIHA IMA TRI PISANE DEŽNIKE. METKA IMA PET ZELENIH DEŽNIKOV. KOLIKO DEŽNIKOV IMATA OBA SKUPAJ?*

			
$7 - 3 = \underline{\quad}$	$8 - 4 = \underline{\quad}$	$3 + 5 = \underline{8}$	$2 + 3 = \underline{\quad}$
			



BRAVO! KONČAL/A SI. MATEMATIKO LAHKO ZA DANES KAR POSPRAVIŠ.