

# NOVÁ ŠKOLA - 5P - Uvažuji, odhaduji, počítám

10.09 - 3

## Sčítání přirozených čísel

<b>A.</b>	$79\ 000 + 44\ 000 = 123\ 000$	$690\ 000 + 35\ 000 = 725\ 000$	$290\ 000 + 53\ 000 = 343\ 000$
	$59\ 000 + 84\ 000 = 143\ 000$	$390\ 000 + 63\ 000 = 453\ 000$	$880\ 000 + 160\ 000 = 1\ 040\ 000$
	$99\ 000 + 5\ 400 = 104\ 400$	$490\ 000 + 6\ 300 = 496\ 300$	$980\ 000 + 160\ 000 = 1\ 140\ 000$
	$48\ 000 + 6\ 700 = 54\ 700$	$880\ 000 + 77\ 000 = 957\ 000$	$790\ 000 + 35\ 000 = 825\ 000$

10.09 - 3

## Sčítání přirozených čísel

<b>B.</b>	$99\ 000 + 57\ 000 = 156\ 000$	$790\ 000 + 77\ 000 = 867\ 000$	$290\ 000 + 64\ 000 = 354\ 000$
	$19\ 000 + 3\ 400 = 22\ 400$	$580\ 000 + 73\ 000 = 653\ 000$	$390\ 000 + 160\ 000 = 550\ 000$
	$79\ 000 + 26\ 000 = 105\ 000$	$890\ 000 + 53\ 000 = 943\ 000$	$590\ 000 + 840\ 000 = 1\ 430\ 000$
	$29\ 000 + 55\ 000 = 84\ 000$	$590\ 000 + 44\ 000 = 634\ 000$	$290\ 000 + 47\ 000 = 337\ 000$

10.09 - 3

## Sčítání přirozených čísel

<b>C.</b>	$79\ 000 + 2\ 300 = 81\ 300$	$790\ 000 + 8\ 400 = 798\ 400$	$390\ 000 + 630\ 000 = 1\ 020\ 000$
	$59\ 000 + 77\ 000 = 136\ 000$	$390\ 000 + 1\ 600 = 391\ 600$	$290\ 000 + 550\ 000 = 840\ 000$
	$48\ 000 + 25\ 000 = 73\ 000$	$180\ 000 + 47\ 000 = 227\ 000$	$680\ 000 + 540\ 000 = 1\ 220\ 000$
	$18\ 000 + 56\ 000 = 74\ 000$	$780\ 000 + 47\ 000 = 827\ 000$	$280\ 000 + 46\ 000 = 326\ 000$

10.09 - 3

## Sčítání přirozených čísel

<b>D.</b>	$39\ 000 + 15\ 000 = 54\ 000$	$390\ 000 + 54\ 000 = 444\ 000$	$290\ 000 + 15\ 000 = 305\ 000$
	$29\ 000 + 2\ 500 = 31\ 500$	$580\ 000 + 3\ 600 = 583\ 600$	$390\ 000 + 570\ 000 = 960\ 000$
	$29\ 000 + 26\ 000 = 55\ 000$	$380\ 000 + 83\ 000 = 463\ 000$	$380\ 000 + 34\ 000 = 414\ 000$
	$68\ 000 + 45\ 000 = 113\ 000$	$990\ 000 + 33\ 000 = 1\ 023\ 000$	$280\ 000 + 340\ 000 = 620\ 000$

10.09 - 3

## Sčítání přirozených čísel

<b>E.</b>	$19\ 000 + 5\ 400 = 24\ 400$	$490\ 000 + 23\ 000 = 513\ 000$	$490\ 000 + 74\ 000 = 564\ 000$
	$89\ 000 + 1\ 500 = 90\ 500$	$790\ 000 + 74\ 000 = 864\ 000$	$280\ 000 + 260\ 000 = 540\ 000$
	$99\ 000 + 5\ 300 = 104\ 300$	$590\ 000 + 3\ 300 = 593\ 300$	$590\ 000 + 750\ 000 = 1\ 340\ 000$
	$18\ 000 + 54\ 000 = 72\ 000$	$380\ 000 + 43\ 000 = 423\ 000$	$290\ 000 + 750\ 000 = 1\ 040\ 000$

10.09 - 3

## Sčítání přirozených čísel

<b>F.</b>	$59\ 000 + 73\ 000 = 132\ 000$	$690\ 000 + 65\ 000 = 755\ 000$	$290\ 000 + 530\ 000 = 820\ 000$
	$49\ 000 + 64\ 000 = 113\ 000$	$480\ 000 + 16\ 000 = 496\ 000$	$480\ 000 + 450\ 000 = 930\ 000$
	$39\ 000 + 65\ 000 = 104\ 000$	$280\ 000 + 76\ 000 = 356\ 000$	$580\ 000 + 45\ 000 = 625\ 000$
	$18\ 000 + 54\ 000 = 72\ 000$	$390\ 000 + 25\ 000 = 415\ 000$	$880\ 000 + 440\ 000 = 1\ 320\ 000$