

NOVÁ ŠKOLA - 5P - Uvažuji, odhaduji, počítám

10.09 - 8

Sčítání přirozených čísel

A.	$99\ 000 + 74\ 000 = 173\ 000$	$590\ 000 + 4\ 300 = 594\ 300$	$190\ 000 + 23\ 000 = 213\ 000$
	$99\ 000 + 76\ 000 = 175\ 000$	$580\ 000 + 4\ 700 = 584\ 700$	$780\ 000 + 360\ 000 = 1\ 140\ 000$
	$98\ 000 + 1\ 500 = 99\ 500$	$190\ 000 + 25\ 000 = 215\ 000$	$190\ 000 + 64\ 000 = 254\ 000$
	$58\ 000 + 2\ 600 = 60\ 600$	$980\ 000 + 6\ 300 = 986\ 300$	$380\ 000 + 840\ 000 = 1\ 220\ 000$

10.09 - 8

Sčítání přirozených čísel

B.	$89\ 000 + 84\ 000 = 173\ 000$	$590\ 000 + 76\ 000 = 666\ 000$	$190\ 000 + 46\ 000 = 236\ 000$
	$69\ 000 + 4\ 500 = 73\ 500$	$580\ 000 + 83\ 000 = 663\ 000$	$580\ 000 + 460\ 000 = 1\ 040\ 000$
	$69\ 000 + 2\ 300 = 71\ 300$	$580\ 000 + 8\ 400 = 588\ 400$	$980\ 000 + 830\ 000 = 1\ 810\ 000$
	$18\ 000 + 5\ 400 = 23\ 400$	$380\ 000 + 15\ 000 = 395\ 000$	$780\ 000 + 360\ 000 = 1\ 140\ 000$

10.09 - 8

Sčítání přirozených čísel

C.	$29\ 000 + 3\ 700 = 32\ 700$	$890\ 000 + 6\ 700 = 896\ 700$	$890\ 000 + 670\ 000 = 1\ 560\ 000$
	$49\ 000 + 1\ 500 = 50\ 500$	$390\ 000 + 33\ 000 = 423\ 000$	$480\ 000 + 240\ 000 = 720\ 000$
	$48\ 000 + 5\ 700 = 53\ 700$	$790\ 000 + 27\ 000 = 817\ 000$	$980\ 000 + 240\ 000 = 1\ 220\ 000$
	$48\ 000 + 54\ 000 = 102\ 000$	$680\ 000 + 83\ 000 = 763\ 000$	$990\ 000 + 63\ 000 = 1\ 053\ 000$

10.09 - 8

Sčítání přirozených čísel

D.	$29\ 000 + 46\ 000 = 75\ 000$	$790\ 000 + 3\ 300 = 793\ 300$	$590\ 000 + 640\ 000 = 1\ 230\ 000$
	$19\ 000 + 24\ 000 = 43\ 000$	$690\ 000 + 63\ 000 = 753\ 000$	$580\ 000 + 24\ 000 = 604\ 000$
	$38\ 000 + 5\ 300 = 43\ 300$	$680\ 000 + 67\ 000 = 747\ 000$	$790\ 000 + 27\ 000 = 817\ 000$
	$58\ 000 + 7\ 400 = 65\ 400$	$490\ 000 + 6\ 700 = 496\ 700$	$790\ 000 + 640\ 000 = 1\ 430\ 000$

10.09 - 8

Sčítání přirozených čísel

E.	$19\ 000 + 24\ 000 = 43\ 000$	$390\ 000 + 17\ 000 = 407\ 000$	$190\ 000 + 670\ 000 = 860\ 000$
	$39\ 000 + 35\ 000 = 74\ 000$	$890\ 000 + 8\ 300 = 898\ 300$	$580\ 000 + 340\ 000 = 920\ 000$
	$38\ 000 + 7\ 600 = 45\ 600$	$880\ 000 + 4\ 300 = 884\ 300$	$190\ 000 + 16\ 000 = 206\ 000$
	$99\ 000 + 3\ 300 = 102\ 300$	$580\ 000 + 67\ 000 = 647\ 000$	$490\ 000 + 340\ 000 = 830\ 000$

10.09 - 8

Sčítání přirozených čísel

F.	$79\ 000 + 1\ 700 = 80\ 700$	$390\ 000 + 55\ 000 = 445\ 000$	$890\ 000 + 370\ 000 = 1\ 260\ 000$
	$69\ 000 + 66\ 000 = 135\ 000$	$680\ 000 + 75\ 000 = 755\ 000$	$280\ 000 + 530\ 000 = 810\ 000$
	$88\ 000 + 5\ 400 = 93\ 400$	$290\ 000 + 6\ 300 = 296\ 300$	$190\ 000 + 640\ 000 = 830\ 000$
	$89\ 000 + 37\ 000 = 126\ 000$	$380\ 000 + 67\ 000 = 447\ 000$	$890\ 000 + 670\ 000 = 1\ 560\ 000$