

NOVÁ ŠKOLA - 5P - Uvažuji, odhaduji, počítám

08.10 - 8

Násobení - počítání s výhodou

A.	$5 \cdot 2 \cdot 77 = 770$	$50 \cdot 71 \cdot 2 = 7\ 100$	$2 \cdot 73 \cdot 500 = 73\ 000$
	$2 \cdot 366 \cdot 5 = 3\ 660$	$25 \cdot 51 \cdot 4 = 5\ 100$	$25 \cdot 40 \cdot 71 = 71\ 000$
	$2 \cdot 5 \cdot 73 = 730$	$77 \cdot 25 \cdot 8 = 15\ 400$	$20 \cdot 63 \cdot 50 = 63\ 000$
	$4 \cdot 5 \cdot 2 = 40$	$20 \cdot 5 \cdot 47 = 4\ 700$	$200 \cdot 49 \cdot 5 = 49\ 000$

08.10 - 8

Násobení - počítání s výhodou

B.	$2 \cdot 5 \cdot 38 = 380$	$78 \cdot 50 \cdot 2 = 7\ 800$	$2 \cdot 29 \cdot 500 = 29\ 000$
	$2 \cdot 969 \cdot 5 = 9\ 690$	$25 \cdot 4 \cdot 41 = 4\ 100$	$40 \cdot 25 \cdot 57 = 57\ 000$
	$5 \cdot 29 \cdot 2 = 290$	$25 \cdot 63 \cdot 8 = 12\ 600$	$78 \cdot 20 \cdot 50 = 78\ 000$
	$4 \cdot 2 \cdot 5 = 40$	$5 \cdot 20 \cdot 58 = 5\ 800$	$53 \cdot 5 \cdot 200 = 53\ 000$

08.10 - 8

Násobení - počítání s výhodou

C.	$41 \cdot 2 \cdot 5 = 410$	$58 \cdot 50 \cdot 2 = 5\ 800$	$2 \cdot 48 \cdot 500 = 48\ 000$
	$2 \cdot 629 \cdot 5 = 6\ 290$	$4 \cdot 25 \cdot 57 = 5\ 700$	$40 \cdot 25 \cdot 33 = 33\ 000$
	$39 \cdot 2 \cdot 5 = 390$	$25 \cdot 8 \cdot 63 = 12\ 600$	$50 \cdot 61 \cdot 20 = 61\ 000$
	$2 \cdot 5 \cdot 9 = 90$	$5 \cdot 47 \cdot 20 = 4\ 700$	$200 \cdot 5 \cdot 53 = 53\ 000$

08.10 - 8

Násobení - počítání s výhodou

D.	$5 \cdot 2 \cdot 71 = 710$	$50 \cdot 2 \cdot 83 = 8\ 300$	$500 \cdot 2 \cdot 83 = 83\ 000$
	$554 \cdot 2 \cdot 5 = 5\ 540$	$25 \cdot 81 \cdot 4 = 8\ 100$	$40 \cdot 31 \cdot 25 = 31\ 000$
	$2 \cdot 5 \cdot 77 = 770$	$37 \cdot 25 \cdot 8 = 7\ 400$	$41 \cdot 20 \cdot 50 = 41\ 000$
	$2 \cdot 8 \cdot 5 = 80$	$5 \cdot 77 \cdot 20 = 7\ 700$	$88 \cdot 200 \cdot 5 = 88\ 000$

08.10 - 8

Násobení - počítání s výhodou

E.	$51 \cdot 5 \cdot 2 = 510$	$2 \cdot 37 \cdot 50 = 3\ 700$	$500 \cdot 2 \cdot 38 = 38\ 000$
	$5 \cdot 2 \cdot 731 = 7\ 310$	$4 \cdot 25 \cdot 49 = 4\ 900$	$38 \cdot 40 \cdot 25 = 38\ 000$
	$2 \cdot 88 \cdot 5 = 880$	$25 \cdot 8 \cdot 78 = 15\ 600$	$89 \cdot 20 \cdot 50 = 89\ 000$
	$8 \cdot 2 \cdot 5 = 80$	$89 \cdot 5 \cdot 20 = 8\ 900$	$77 \cdot 200 \cdot 5 = 77\ 000$

08.10 - 8

Násobení - počítání s výhodou

F.	$5 \cdot 2 \cdot 69 = 690$	$2 \cdot 50 \cdot 89 = 8\ 900$	$48 \cdot 2 \cdot 500 = 48\ 000$
	$2 \cdot 177 \cdot 5 = 1\ 770$	$41 \cdot 25 \cdot 4 = 4\ 100$	$25 \cdot 40 \cdot 67 = 67\ 000$
	$5 \cdot 2 \cdot 71 = 710$	$8 \cdot 25 \cdot 37 = 7\ 400$	$50 \cdot 69 \cdot 20 = 69\ 000$
	$2 \cdot 5 \cdot 8 = 80$	$20 \cdot 88 \cdot 5 = 8\ 800$	$49 \cdot 200 \cdot 5 = 49\ 000$