

NOVÁ ŠKOLA - 5P - Uvažuji, odhaduji, počítám

08.10 - 4

Násobení - počítání s výhodou

A.	$81 \cdot 5 \cdot 2 = 810$	$41 \cdot 50 \cdot 2 = 4\ 100$	$2 \cdot 31 \cdot 500 = 31\ 000$
	$2 \cdot 874 \cdot 5 = 8\ 740$	$25 \cdot 4 \cdot 87 = 8\ 700$	$40 \cdot 31 \cdot 25 = 31\ 000$
	$2 \cdot 5 \cdot 43 = 430$	$25 \cdot 8 \cdot 47 = 9\ 400$	$39 \cdot 20 \cdot 50 = 39\ 000$
	$7 \cdot 2 \cdot 5 = 70$	$77 \cdot 5 \cdot 20 = 7\ 700$	$200 \cdot 73 \cdot 5 = 73\ 000$

08.10 - 4

Násobení - počítání s výhodou

B.	$41 \cdot 5 \cdot 2 = 410$	$50 \cdot 49 \cdot 2 = 4\ 900$	$500 \cdot 57 \cdot 2 = 57\ 000$
	$5 \cdot 274 \cdot 2 = 2\ 740$	$25 \cdot 4 \cdot 53 = 5\ 300$	$25 \cdot 89 \cdot 40 = 89\ 000$
	$2 \cdot 5 \cdot 29 = 290$	$25 \cdot 8 \cdot 61 = 12\ 200$	$20 \cdot 50 \cdot 23 = 23\ 000$
	$2 \cdot 5 \cdot 7 = 70$	$5 \cdot 61 \cdot 20 = 6\ 100$	$200 \cdot 57 \cdot 5 = 57\ 000$

08.10 - 4

Násobení - počítání s výhodou

C.	$2 \cdot 5 \cdot 59 = 590$	$50 \cdot 2 \cdot 41 = 4\ 100$	$2 \cdot 87 \cdot 500 = 87\ 000$
	$2 \cdot 5 \cdot 311 = 3\ 110$	$37 \cdot 4 \cdot 25 = 3\ 700$	$25 \cdot 49 \cdot 40 = 49\ 000$
	$47 \cdot 5 \cdot 2 = 470$	$8 \cdot 25 \cdot 78 = 15\ 600$	$50 \cdot 20 \cdot 59 = 59\ 000$
	$5 \cdot 2 \cdot 8 = 80$	$53 \cdot 20 \cdot 5 = 5\ 300$	$38 \cdot 200 \cdot 5 = 38\ 000$

08.10 - 4

Násobení - počítání s výhodou

D.	$31 \cdot 5 \cdot 2 = 310$	$50 \cdot 69 \cdot 2 = 6\ 900$	$500 \cdot 38 \cdot 2 = 38\ 000$
	$2 \cdot 539 \cdot 5 = 5\ 390$	$25 \cdot 89 \cdot 4 = 8\ 900$	$71 \cdot 25 \cdot 40 = 71\ 000$
	$5 \cdot 2 \cdot 53 = 530$	$89 \cdot 8 \cdot 25 = 17\ 800$	$50 \cdot 37 \cdot 20 = 37\ 000$
	$7 \cdot 5 \cdot 2 = 70$	$79 \cdot 5 \cdot 20 = 7\ 900$	$200 \cdot 5 \cdot 88 = 88\ 000$

08.10 - 4

Násobení - počítání s výhodou

E.	$2 \cdot 43 \cdot 5 = 430$	$2 \cdot 50 \cdot 63 = 6\ 300$	$500 \cdot 89 \cdot 2 = 89\ 000$
	$5 \cdot 735 \cdot 2 = 7\ 350$	$4 \cdot 71 \cdot 25 = 7\ 100$	$25 \cdot 83 \cdot 40 = 83\ 000$
	$2 \cdot 31 \cdot 5 = 310$	$8 \cdot 25 \cdot 28 = 5\ 600$	$58 \cdot 20 \cdot 50 = 58\ 000$
	$2 \cdot 6 \cdot 5 = 60$	$20 \cdot 59 \cdot 5 = 5\ 900$	$200 \cdot 69 \cdot 5 = 69\ 000$

08.10 - 4

Násobení - počítání s výhodou

F.	$51 \cdot 2 \cdot 5 = 510$	$2 \cdot 50 \cdot 43 = 4\ 300$	$39 \cdot 500 \cdot 2 = 39\ 000$
	$2 \cdot 421 \cdot 5 = 4\ 210$	$25 \cdot 28 \cdot 4 = 2\ 800$	$25 \cdot 41 \cdot 40 = 41\ 000$
	$31 \cdot 2 \cdot 5 = 310$	$25 \cdot 8 \cdot 87 = 17\ 400$	$50 \cdot 73 \cdot 20 = 73\ 000$
	$6 \cdot 5 \cdot 2 = 60$	$28 \cdot 5 \cdot 20 = 2\ 800$	$48 \cdot 5 \cdot 200 = 48\ 000$