

NOVÁ ŠKOLA - 5P - Uvažuji, odhaduji, počítám

08.10 - 10

Násobení - počítání s výhodou

A.	$5 \cdot 2 \cdot 87 = 870$	$2 \cdot 50 \cdot 53 = 5\,300$	$37 \cdot 2 \cdot 500 = 37\,000$
	$723 \cdot 5 \cdot 2 = 7\,230$	$25 \cdot 4 \cdot 33 = 3\,300$	$21 \cdot 40 \cdot 25 = 21\,000$
	$88 \cdot 2 \cdot 5 = 880$	$8 \cdot 25 \cdot 31 = 6\,200$	$50 \cdot 20 \cdot 59 = 59\,000$
	$2 \cdot 4 \cdot 5 = 40$	$87 \cdot 20 \cdot 5 = 8\,700$	$5 \cdot 200 \cdot 61 = 61\,000$

08.10 - 10

Násobení - počítání s výhodou

B.	$5 \cdot 2 \cdot 49 = 490$	$78 \cdot 50 \cdot 2 = 7\,800$	$500 \cdot 2 \cdot 48 = 48\,000$
	$435 \cdot 2 \cdot 5 = 4\,350$	$4 \cdot 51 \cdot 25 = 5\,100$	$40 \cdot 29 \cdot 25 = 29\,000$
	$5 \cdot 57 \cdot 2 = 570$	$25 \cdot 8 \cdot 47 = 9\,400$	$50 \cdot 59 \cdot 20 = 59\,000$
	$5 \cdot 9 \cdot 2 = 90$	$63 \cdot 20 \cdot 5 = 6\,300$	$200 \cdot 5 \cdot 61 = 61\,000$

08.10 - 10

Násobení - počítání s výhodou

C.	$2 \cdot 31 \cdot 5 = 310$	$89 \cdot 2 \cdot 50 = 8\,900$	$2 \cdot 88 \cdot 500 = 88\,000$
	$2 \cdot 5 \cdot 952 = 9\,520$	$25 \cdot 4 \cdot 87 = 8\,700$	$40 \cdot 25 \cdot 21 = 21\,000$
	$71 \cdot 2 \cdot 5 = 710$	$25 \cdot 39 \cdot 8 = 7\,800$	$20 \cdot 39 \cdot 50 = 39\,000$
	$5 \cdot 9 \cdot 2 = 90$	$43 \cdot 5 \cdot 20 = 4\,300$	$5 \cdot 200 \cdot 51 = 51\,000$

08.10 - 10

Násobení - počítání s výhodou

D.	$2 \cdot 5 \cdot 51 = 510$	$23 \cdot 50 \cdot 2 = 2\,300$	$500 \cdot 2 \cdot 51 = 51\,000$
	$5 \cdot 2 \cdot 189 = 1\,890$	$4 \cdot 25 \cdot 81 = 8\,100$	$40 \cdot 25 \cdot 49 = 49\,000$
	$5 \cdot 67 \cdot 2 = 670$	$25 \cdot 8 \cdot 47 = 9\,400$	$50 \cdot 20 \cdot 68 = 68\,000$
	$2 \cdot 5 \cdot 7 = 70$	$57 \cdot 20 \cdot 5 = 5\,700$	$29 \cdot 5 \cdot 200 = 29\,000$

08.10 - 10

Násobení - počítání s výhodou

E.	$59 \cdot 5 \cdot 2 = 590$	$50 \cdot 2 \cdot 21 = 2\,100$	$2 \cdot 73 \cdot 500 = 73\,000$
	$858 \cdot 5 \cdot 2 = 8\,580$	$29 \cdot 4 \cdot 25 = 2\,900$	$40 \cdot 25 \cdot 41 = 41\,000$
	$2 \cdot 79 \cdot 5 = 790$	$25 \cdot 71 \cdot 8 = 14\,200$	$38 \cdot 20 \cdot 50 = 38\,000$
	$2 \cdot 6 \cdot 5 = 60$	$20 \cdot 21 \cdot 5 = 2\,100$	$5 \cdot 71 \cdot 200 = 71\,000$

08.10 - 10

Násobení - počítání s výhodou

F.	$2 \cdot 38 \cdot 5 = 380$	$50 \cdot 2 \cdot 37 = 3\,700$	$2 \cdot 87 \cdot 500 = 87\,000$
	$5 \cdot 876 \cdot 2 = 8\,760$	$23 \cdot 4 \cdot 25 = 2\,300$	$40 \cdot 25 \cdot 88 = 88\,000$
	$5 \cdot 2 \cdot 31 = 310$	$8 \cdot 25 \cdot 71 = 14\,200$	$67 \cdot 20 \cdot 50 = 67\,000$
	$2 \cdot 5 \cdot 9 = 90$	$5 \cdot 37 \cdot 20 = 3\,700$	$5 \cdot 200 \cdot 61 = 61\,000$