

NOVÁ ŠKOLA - 5P - Uvažuji, odhaduji, počítám

08.10 - 3

Násobení - počítání s výhodou

A.	$2 \cdot 59 \cdot 5 = 590$	$48 \cdot 50 \cdot 2 = 4\ 800$	$2 \cdot 31 \cdot 500 = 31\ 000$
	$2 \cdot 5 \cdot 862 = 8\ 620$	$4 \cdot 58 \cdot 25 = 5\ 800$	$53 \cdot 25 \cdot 40 = 53\ 000$
	$49 \cdot 2 \cdot 5 = 490$	$8 \cdot 53 \cdot 25 = 10\ 600$	$20 \cdot 77 \cdot 50 = 77\ 000$
	$5 \cdot 2 \cdot 9 = 90$	$5 \cdot 43 \cdot 20 = 4\ 300$	$5 \cdot 200 \cdot 77 = 77\ 000$

08.10 - 3

Násobení - počítání s výhodou

B.	$43 \cdot 5 \cdot 2 = 430$	$2 \cdot 50 \cdot 63 = 6\ 300$	$43 \cdot 500 \cdot 2 = 43\ 000$
	$2 \cdot 5 \cdot 344 = 3\ 440$	$25 \cdot 4 \cdot 63 = 6\ 300$	$41 \cdot 25 \cdot 40 = 41\ 000$
	$49 \cdot 5 \cdot 2 = 490$	$25 \cdot 83 \cdot 8 = 16\ 600$	$50 \cdot 57 \cdot 20 = 57\ 000$
	$5 \cdot 2 \cdot 7 = 70$	$5 \cdot 20 \cdot 53 = 5\ 300$	$43 \cdot 5 \cdot 200 = 43\ 000$

08.10 - 3

Násobení - počítání s výhodou

C.	$5 \cdot 2 \cdot 31 = 310$	$2 \cdot 41 \cdot 50 = 4\ 100$	$2 \cdot 31 \cdot 500 = 31\ 000$
	$2 \cdot 5 \cdot 505 = 5\ 050$	$25 \cdot 4 \cdot 43 = 4\ 300$	$40 \cdot 25 \cdot 51 = 51\ 000$
	$5 \cdot 2 \cdot 49 = 490$	$25 \cdot 8 \cdot 28 = 5\ 600$	$58 \cdot 20 \cdot 50 = 58\ 000$
	$2 \cdot 5 \cdot 6 = 60$	$20 \cdot 77 \cdot 5 = 7\ 700$	$5 \cdot 27 \cdot 200 = 27\ 000$

08.10 - 3

Násobení - počítání s výhodou

D.	$2 \cdot 5 \cdot 61 = 610$	$2 \cdot 50 \cdot 89 = 8\ 900$	$500 \cdot 47 \cdot 2 = 47\ 000$
	$787 \cdot 2 \cdot 5 = 7\ 870$	$27 \cdot 4 \cdot 25 = 2\ 700$	$25 \cdot 40 \cdot 59 = 59\ 000$
	$43 \cdot 2 \cdot 5 = 430$	$8 \cdot 25 \cdot 43 = 8\ 600$	$81 \cdot 20 \cdot 50 = 81\ 000$
	$5 \cdot 7 \cdot 2 = 70$	$73 \cdot 20 \cdot 5 = 7\ 300$	$200 \cdot 5 \cdot 38 = 38\ 000$

08.10 - 3

Násobení - počítání s výhodou

E.	$5 \cdot 57 \cdot 2 = 570$	$50 \cdot 2 \cdot 59 = 5\ 900$	$43 \cdot 500 \cdot 2 = 43\ 000$
	$856 \cdot 2 \cdot 5 = 8\ 560$	$4 \cdot 25 \cdot 49 = 4\ 900$	$25 \cdot 77 \cdot 40 = 77\ 000$
	$5 \cdot 2 \cdot 83 = 830$	$25 \cdot 49 \cdot 8 = 9\ 800$	$61 \cdot 50 \cdot 20 = 61\ 000$
	$2 \cdot 7 \cdot 5 = 70$	$47 \cdot 20 \cdot 5 = 4\ 700$	$5 \cdot 33 \cdot 200 = 33\ 000$

08.10 - 3

Násobení - počítání s výhodou

F.	$5 \cdot 2 \cdot 43 = 430$	$50 \cdot 33 \cdot 2 = 3\ 300$	$2 \cdot 89 \cdot 500 = 89\ 000$
	$5 \cdot 122 \cdot 2 = 1\ 220$	$25 \cdot 41 \cdot 4 = 4\ 100$	$61 \cdot 25 \cdot 40 = 61\ 000$
	$5 \cdot 2 \cdot 67 = 670$	$8 \cdot 25 \cdot 59 = 11\ 800$	$20 \cdot 50 \cdot 71 = 71\ 000$
	$8 \cdot 2 \cdot 5 = 80$	$20 \cdot 5 \cdot 41 = 4\ 100$	$77 \cdot 5 \cdot 200 = 77\ 000$