

NOVÁ SKOLA - 5P - Uvažuji, odhaduji, počítám

08.10 - 1

Násobení - počítání s výhodou

A.	$5 \cdot 2 \cdot 81 = 810$	$2 \cdot 37 \cdot 50 = 3\ 700$	$500 \cdot 2 \cdot 83 = 83\ 000$
	$5 \cdot 873 \cdot 2 = 8\ 730$	$4 \cdot 25 \cdot 83 = 8\ 300$	$25 \cdot 69 \cdot 40 = 69\ 000$
	$5 \cdot 2 \cdot 53 = 530$	$58 \cdot 25 \cdot 8 = 11\ 600$	$20 \cdot 50 \cdot 77 = 77\ 000$
	$2 \cdot 7 \cdot 5 = 70$	$5 \cdot 20 \cdot 73 = 7\ 300$	$5 \cdot 200 \cdot 28 = 28\ 000$

08.10 - 1

Násobení - počítání s výhodou

B.	$5 \cdot 2 \cdot 77 = 770$	$71 \cdot 50 \cdot 2 = 7\ 100$	$2 \cdot 500 \cdot 69 = 69\ 000$
	$2 \cdot 5 \cdot 979 = 9\ 790$	$25 \cdot 4 \cdot 49 = 4\ 900$	$40 \cdot 27 \cdot 25 = 27\ 000$
	$2 \cdot 5 \cdot 33 = 330$	$8 \cdot 67 \cdot 25 = 13\ 400$	$20 \cdot 51 \cdot 50 = 51\ 000$
	$3 \cdot 5 \cdot 2 = 30$	$20 \cdot 5 \cdot 33 = 3\ 300$	$57 \cdot 200 \cdot 5 = 57\ 000$

08.10 - 1

Násobení - počítání s výhodou

C.	$2 \cdot 81 \cdot 5 = 810$	$50 \cdot 81 \cdot 2 = 8\ 100$	$500 \cdot 41 \cdot 2 = 41\ 000$
	$2 \cdot 5 \cdot 162 = 1\ 620$	$25 \cdot 4 \cdot 41 = 4\ 100$	$40 \cdot 25 \cdot 47 = 47\ 000$
	$49 \cdot 5 \cdot 2 = 490$	$8 \cdot 87 \cdot 25 = 17\ 400$	$71 \cdot 50 \cdot 20 = 71\ 000$
	$3 \cdot 5 \cdot 2 = 30$	$47 \cdot 5 \cdot 20 = 4\ 700$	$200 \cdot 5 \cdot 79 = 79\ 000$

08.10 - 1

Násobení - počítání s výhodou

D.	$2 \cdot 5 \cdot 53 = 530$	$31 \cdot 2 \cdot 50 = 3\ 100$	$31 \cdot 2 \cdot 500 = 31\ 000$
	$988 \cdot 5 \cdot 2 = 9\ 880$	$25 \cdot 51 \cdot 4 = 5\ 100$	$78 \cdot 40 \cdot 25 = 78\ 000$
	$23 \cdot 2 \cdot 5 = 230$	$25 \cdot 58 \cdot 8 = 11\ 600$	$50 \cdot 20 \cdot 41 = 41\ 000$
	$2 \cdot 5 \cdot 8 = 80$	$5 \cdot 20 \cdot 71 = 7\ 100$	$200 \cdot 61 \cdot 5 = 61\ 000$

08.10 - 1

Násobení - počítání s výhodou

E.	$5 \cdot 2 \cdot 28 = 280$	$59 \cdot 2 \cdot 50 = 5\ 900$	$2 \cdot 33 \cdot 500 = 33\ 000$
	$2 \cdot 337 \cdot 5 = 3\ 370$	$69 \cdot 25 \cdot 4 = 6\ 900$	$53 \cdot 40 \cdot 25 = 53\ 000$
	$28 \cdot 5 \cdot 2 = 280$	$69 \cdot 8 \cdot 25 = 13\ 800$	$68 \cdot 50 \cdot 20 = 68\ 000$
	$2 \cdot 4 \cdot 5 = 40$	$5 \cdot 79 \cdot 20 = 7\ 900$	$200 \cdot 5 \cdot 59 = 59\ 000$

08.10 - 1

Násobení - počítání s výhodou

F.	$2 \cdot 38 \cdot 5 = 380$	$50 \cdot 67 \cdot 2 = 6\ 700$	$68 \cdot 500 \cdot 2 = 68\ 000$
	$2 \cdot 5 \cdot 380 = 3\ 800$	$4 \cdot 25 \cdot 58 = 5\ 800$	$40 \cdot 81 \cdot 25 = 81\ 000$
	$5 \cdot 79 \cdot 2 = 790$	$25 \cdot 48 \cdot 8 = 9\ 600$	$50 \cdot 20 \cdot 69 = 69\ 000$
	$5 \cdot 9 \cdot 2 = 90$	$20 \cdot 5 \cdot 69 = 6\ 900$	$5 \cdot 200 \cdot 41 = 41\ 000$