

10.12 - 4

Násobení desetinných čísel 10, 100

A.	$9,7 \cdot 10 =$	$12,1 \cdot 10 =$	$6,43 \cdot 100 =$	$2,58 \cdot 100 =$
	$5,8 \cdot 10 =$	$1,28 \cdot 10 =$	$1,54 \cdot 100 =$	$3,97 \cdot 100 =$
	$0,85 \cdot 10 =$	$5,08 \cdot 10 =$	$68,7 \cdot 100 =$	$0,43 \cdot 100 =$
	$3,42 \cdot 10 =$	$5,26 \cdot 10 =$	$3,52 \cdot 100 =$	$6,89 \cdot 100 =$

10.12 - 4

Násobení desetinných čísel 10, 100

B.	$6,4 \cdot 10 =$	$76,3 \cdot 10 =$	$6,02 \cdot 100 =$	$4,34 \cdot 100 =$
	$8,94 \cdot 10 =$	$2,45 \cdot 10 =$	$8,68 \cdot 100 =$	$4,62 \cdot 100 =$
	$0,96 \cdot 10 =$	$70,7 \cdot 10 =$	$83,2 \cdot 100 =$	$8,26 \cdot 100 =$
	$9,1 \cdot 10 =$	$7,74 \cdot 10 =$	$7,82 \cdot 100 =$	$8,1 \cdot 100 =$

10.12 - 4

Násobení desetinných čísel 10, 100

C.	$69,5 \cdot 10 =$	$4,17 \cdot 10 =$	$1,81 \cdot 100 =$	$6,75 \cdot 100 =$
	$35,6 \cdot 10 =$	$6,1 \cdot 10 =$	$79,9 \cdot 100 =$	$1,75 \cdot 100 =$
	$3,51 \cdot 10 =$	$8,05 \cdot 10 =$	$38,5 \cdot 100 =$	$5,97 \cdot 100 =$
	$77,5 \cdot 10 =$	$4,49 \cdot 10 =$	$43,1 \cdot 100 =$	$2,51 \cdot 100 =$

10.12 - 4

Násobení desetinných čísel 10, 100

D.	$8,22 \cdot 10 =$	$4,2 \cdot 10 =$	$3,79 \cdot 100 =$	$5,3 \cdot 100 =$
	$7,79 \cdot 10 =$	$0,35 \cdot 10 =$	$9,05 \cdot 100 =$	$8,69 \cdot 100 =$
	$4,51 \cdot 10 =$	$1,29 \cdot 10 =$	$2,55 \cdot 100 =$	$7,31 \cdot 100 =$
	$0,82 \cdot 10 =$	$2,75 \cdot 10 =$	$9,56 \cdot 100 =$	$69,1 \cdot 100 =$

10.12 - 4

Násobení desetinných čísel 10, 100

E.	$9,73 \cdot 10 =$	$0,18 \cdot 10 =$	$6,01 \cdot 100 =$	$4,29 \cdot 100 =$
	$7,79 \cdot 10 =$	$8,89 \cdot 10 =$	$9,19 \cdot 100 =$	$1,79 \cdot 100 =$
	$1,35 \cdot 10 =$	$61,8 \cdot 10 =$	$4,97 \cdot 100 =$	$2,7 \cdot 100 =$
	$1,69 \cdot 10 =$	$9,9 \cdot 10 =$	$5,61 \cdot 100 =$	$9,1 \cdot 100 =$

10.12 - 4

Násobení desetinných čísel 10, 100

F.	$5,01 \cdot 10 =$	$3,29 \cdot 10 =$	$6,39 \cdot 100 =$	$6,93 \cdot 100 =$
	$7,16 \cdot 10 =$	$6,35 \cdot 10 =$	$3,47 \cdot 100 =$	$9,52 \cdot 100 =$
	$2,73 \cdot 10 =$	$8,87 \cdot 10 =$	$3,19 \cdot 100 =$	$86,6 \cdot 100 =$
	$7,35 \cdot 10 =$	$3,78 \cdot 10 =$	$9,33 \cdot 100 =$	$43,3 \cdot 100 =$