

10.12 - 3

**Násobení desetinných čísel 10, 100**

<b>A.</b>	$8,39 \cdot 10 =$	$0,35 \cdot 10 =$	$4,71 \cdot 100 =$	$7,44 \cdot 100 =$
	$7,97 \cdot 10 =$	$44,6 \cdot 10 =$	$3,25 \cdot 100 =$	$1,74 \cdot 100 =$
	$0,73 \cdot 10 =$	$3,9 \cdot 10 =$	$5,04 \cdot 100 =$	$8,89 \cdot 100 =$
	$5,16 \cdot 10 =$	$1,82 \cdot 10 =$	$2,33 \cdot 100 =$	$5,46 \cdot 100 =$

10.12 - 3

**Násobení desetinných čísel 10, 100**

<b>B.</b>	$5,46 \cdot 10 =$	$83,1 \cdot 10 =$	$5,85 \cdot 100 =$	$0,85 \cdot 100 =$
	$2,9 \cdot 10 =$	$4,7 \cdot 10 =$	$94,6 \cdot 100 =$	$1,46 \cdot 100 =$
	$7,33 \cdot 10 =$	$8,88 \cdot 10 =$	$3,09 \cdot 100 =$	$3,41 \cdot 100 =$
	$6,68 \cdot 10 =$	$8,32 \cdot 10 =$	$0,75 \cdot 100 =$	$34,1 \cdot 100 =$

10.12 - 3

**Násobení desetinných čísel 10, 100**

<b>C.</b>	$75,6 \cdot 10 =$	$6,41 \cdot 10 =$	$3,19 \cdot 100 =$	$4,81 \cdot 100 =$
	$3,87 \cdot 10 =$	$1,93 \cdot 10 =$	$7,84 \cdot 100 =$	$75,6 \cdot 100 =$
	$6,47 \cdot 10 =$	$6,45 \cdot 10 =$	$5,12 \cdot 100 =$	$7,62 \cdot 100 =$
	$7,64 \cdot 10 =$	$9,1 \cdot 10 =$	$1,26 \cdot 100 =$	$9,13 \cdot 100 =$

10.12 - 3

**Násobení desetinných čísel 10, 100**

<b>D.</b>	$0,47 \cdot 10 =$	$7,98 \cdot 10 =$	$6,72 \cdot 100 =$	$4,9 \cdot 100 =$
	$71,8 \cdot 10 =$	$0,75 \cdot 10 =$	$7,97 \cdot 100 =$	$36,7 \cdot 100 =$
	$4,07 \cdot 10 =$	$6,19 \cdot 10 =$	$4,1 \cdot 100 =$	$5,56 \cdot 100 =$
	$4,73 \cdot 10 =$	$1,48 \cdot 10 =$	$6,3 \cdot 100 =$	$76,5 \cdot 100 =$

10.12 - 3

**Násobení desetinných čísel 10, 100**

<b>E.</b>	$3,53 \cdot 10 =$	$5,51 \cdot 10 =$	$0,58 \cdot 100 =$	$5,44 \cdot 100 =$
	$6,25 \cdot 10 =$	$83,5 \cdot 10 =$	$7,19 \cdot 100 =$	$5,74 \cdot 100 =$
	$74,1 \cdot 10 =$	$7,68 \cdot 10 =$	$9,33 \cdot 100 =$	$7,44 \cdot 100 =$
	$96,2 \cdot 10 =$	$2,75 \cdot 10 =$	$0,71 \cdot 100 =$	$3,97 \cdot 100 =$

10.12 - 3

**Násobení desetinných čísel 10, 100**

<b>F.</b>	$0,36 \cdot 10 =$	$2,6 \cdot 10 =$	$2,51 \cdot 100 =$	$9,63 \cdot 100 =$
	$4,69 \cdot 10 =$	$4,89 \cdot 10 =$	$0,53 \cdot 100 =$	$26,5 \cdot 100 =$
	$5,39 \cdot 10 =$	$6,97 \cdot 10 =$	$4,15 \cdot 100 =$	$0,1 \cdot 100 =$
	$9,4 \cdot 10 =$	$0,66 \cdot 10 =$	$84,5 \cdot 100 =$	$3,22 \cdot 100 =$