

# NOVÁ ŠKOLA - 5P - Uvažuji, odhaduji, počítám

10.12 - 3

## Písemné násobení

<b>A.</b>	$2\ 053 \cdot 72 =$	$3\ 077 \cdot 605 =$	$6\ 024 \cdot 4\ 010 =$
	$6\ 001 \cdot 105 =$	$3\ 062 \cdot 650 =$	$2\ 108 \cdot 3\ 800 =$
	$5\ 075 \cdot 232 =$	$5\ 307 \cdot 270 =$	$5\ 077 \cdot 7\ 030 =$
	$3\ 095 \cdot 33 =$	$6\ 067 \cdot 470 =$	$5\ 905 \cdot 4\ 090 =$

10.12 - 3

## Písemné násobení

<b>B.</b>	$4\ 801 \cdot 344 =$	$4\ 075 \cdot 480 =$	$2\ 013 \cdot 8\ 010 =$
	$5\ 104 \cdot 51 =$	$6\ 406 \cdot 730 =$	$7\ 708 \cdot 5\ 800 =$
	$4\ 045 \cdot 138 =$	$7\ 012 \cdot 103 =$	$4\ 502 \cdot 8\ 800 =$
	$6\ 078 \cdot 234 =$	$6\ 022 \cdot 870 =$	$7\ 014 \cdot 8\ 400 =$

10.12 - 3

## Písemné násobení

<b>C.</b>	$5\ 011 \cdot 48 =$	$6\ 208 \cdot 503 =$	$7\ 018 \cdot 9\ 100 =$
	$4\ 032 \cdot 48 =$	$2\ 048 \cdot 230 =$	$7\ 017 \cdot 2\ 030 =$
	$2\ 072 \cdot 29 =$	$5\ 088 \cdot 607 =$	$3\ 096 \cdot 3\ 500 =$
	$3\ 048 \cdot 364 =$	$2\ 003 \cdot 260 =$	$3\ 005 \cdot 2\ 700 =$

10.12 - 3

## Písemné násobení

<b>D.</b>	$7\ 005 \cdot 78 =$	$6\ 209 \cdot 660 =$	$7\ 907 \cdot 6\ 500 =$
	$4\ 504 \cdot 432 =$	$6\ 702 \cdot 210 =$	$7\ 309 \cdot 1\ 070 =$
	$4\ 066 \cdot 279 =$	$5\ 905 \cdot 609 =$	$2\ 602 \cdot 5\ 030 =$
	$2\ 047 \cdot 147 =$	$2\ 002 \cdot 101 =$	$5\ 073 \cdot 4\ 020 =$

10.12 - 3

## Písemné násobení

<b>E.</b>	$2\ 609 \cdot 328 =$	$4\ 501 \cdot 840 =$	$7\ 021 \cdot 5\ 060 =$
	$3\ 076 \cdot 380 =$	$2\ 014 \cdot 605 =$	$5\ 004 \cdot 2\ 010 =$
	$7\ 047 \cdot 48 =$	$3\ 028 \cdot 160 =$	$6\ 097 \cdot 5\ 030 =$
	$4\ 024 \cdot 335 =$	$3\ 203 \cdot 440 =$	$6\ 402 \cdot 4\ 400 =$

10.12 - 3

## Písemné násobení

<b>F.</b>	$7\ 702 \cdot 62 =$	$4\ 021 \cdot 105 =$	$6\ 909 \cdot 8\ 090 =$
	$5\ 302 \cdot 32 =$	$6\ 709 \cdot 106 =$	$7\ 606 \cdot 2\ 900 =$
	$6\ 094 \cdot 376 =$	$7\ 303 \cdot 740 =$	$2\ 039 \cdot 8\ 020 =$
	$3\ 084 \cdot 632 =$	$7\ 807 \cdot 303 =$	$7\ 609 \cdot 4\ 050 =$