

NOVÁ SKOLA - 5P - Uvažuji, odhaduji, počítám

10.12 - 2

Písemné dělení dvojciferným dělitelem II

A.	$2\ 112 : 66 = 32$	$1\ 710 : 38 = 45$	$68\ 688 : 53 = 1\ 296$	$27\ 720 : 44 = 630$
	$2\ 328 : 97 = 24$	$1\ 584 : 66 = 24$	$10\ 152 : 47 = 216$	$12\ 672 : 44 = 288$
	$4\ 050 : 45 = 90$	$2\ 040 : 34 = 60$	$38\ 304 : 57 = 672$	$10\ 528 : 47 = 224$
	$1\ 944 : 24 = 81$	$4\ 968 : 92 = 54$	$35\ 280 : 72 = 490$	$11\ 700 : 65 = 180$

10.12 - 2

Písemné dělení dvojciferným dělitelem II

B.	$1\ 952 : 61 = 32$	$1\ 184 : 37 = 32$	$32\ 640 : 68 = 480$	$28\ 431 : 39 = 729$
	$1\ 512 : 27 = 56$	$4\ 725 : 75 = 63$	$22\ 680 : 84 = 270$	$10\ 880 : 17 = 640$
	$2\ 520 : 56 = 45$	$2\ 790 : 62 = 45$	$48\ 640 : 76 = 640$	$12\ 152 : 62 = 196$
	$1\ 344 : 56 = 24$	$2\ 232 : 93 = 24$	$24\ 192 : 28 = 864$	$56\ 252 : 82 = 686$

10.12 - 2

Písemné dělení dvojciferným dělitelem II

C.	$3\ 864 : 23 = 168$	$1\ 416 : 59 = 24$	$66\ 240 : 46 = 1\ 440$	$13\ 824 : 32 = 432$
	$1\ 848 : 77 = 24$	$1\ 584 : 88 = 18$	$36\ 288 : 32 = 1\ 134$	$19\ 152 : 76 = 252$
	$3\ 185 : 91 = 35$	$1\ 232 : 77 = 16$	$44\ 688 : 38 = 1\ 176$	$50\ 112 : 58 = 864$
	$3\ 936 : 82 = 48$	$1\ 536 : 32 = 48$	$18\ 048 : 47 = 384$	$17\ 280 : 45 = 384$

10.12 - 2

Písemné dělení dvojciferným dělitelem II

D.	$2\ 016 : 96 = 21$	$2\ 100 : 75 = 28$	$44\ 928 : 78 = 576$	$14\ 094 : 87 = 162$
	$2\ 464 : 22 = 112$	$1\ 204 : 86 = 14$	$11\ 008 : 43 = 256$	$21\ 840 : 39 = 560$
	$4\ 544 : 71 = 64$	$4\ 128 : 86 = 48$	$10\ 584 : 36 = 294$	$26\ 460 : 42 = 630$
	$1\ 650 : 66 = 25$	$3\ 612 : 86 = 42$	$12\ 474 : 77 = 162$	$34\ 720 : 31 = 1\ 120$

10.12 - 2

Písemné dělení dvojciferným dělitelem II

E.	$1\ 015 : 29 = 35$	$1\ 500 : 75 = 20$	$16\ 020 : 89 = 180$	$37\ 125 : 33 = 1\ 125$
	$4\ 032 : 56 = 72$	$1\ 420 : 71 = 20$	$17\ 760 : 74 = 240$	$12\ 240 : 51 = 240$
	$1\ 536 : 96 = 16$	$2\ 430 : 81 = 30$	$25\ 830 : 41 = 630$	$10\ 206 : 21 = 486$
	$1\ 512 : 21 = 72$	$1\ 880 : 94 = 20$	$32\ 832 : 76 = 432$	$11\ 016 : 17 = 648$

10.12 - 2

Písemné dělení dvojciferným dělitelem II

F.	$4\ 752 : 22 = 216$	$2\ 736 : 57 = 48$	$17\ 850 : 85 = 210$	$37\ 632 : 28 = 1\ 344$
	$1\ 848 : 22 = 84$	$2\ 040 : 17 = 120$	$43\ 470 : 69 = 630$	$19\ 320 : 23 = 840$
	$4\ 284 : 68 = 63$	$1\ 071 : 17 = 63$	$10\ 944 : 19 = 576$	$49\ 680 : 46 = 1\ 080$
	$1\ 500 : 25 = 60$	$3\ 304 : 59 = 56$	$10\ 710 : 85 = 126$	$15\ 480 : 86 = 180$