

Násobení a dělení celých čísel

Úkol: Doplň výsledky příkladů do tabulky.

Varianta 1

Varianta 2

PŘÍKLAD	VÝSLEDEK	PŘÍKLAD	VÝSLEDEK
$-12:(-4).3=$		$-105:(-21).6=$	
$(-5).21:(-7)=$		$(-3).57:(-19)=$	
$(-56):(-8).0=$		$0.(-36):(-9)=$	
$4.300:(-100)=$		$5.64:(-8)=$	
$(-18):(-2).6=$		$(-270):(-30).5=$	
$(-5).(-8):(-2)=$		$(-3).(-68):(-2)=$	
$(-32):4.(-6)=$		$(-65):13.(-60)=$	
$45:(-5).(-4)=$		$28:(-14).(-4)=$	
$7.(-30):(-10)=$		$8.(-320):(-16)=$	
$(-3).(-80):(-1)=$		$(-2).(-40):(-4)=$	
$(-88):(-11).(-5)=$		$(-75):(-15).(-5)=$	
$3.(-205):41=$		$4.(-90):30=$	
$10.(-108):(-2)=$		$20.(-110):(-2)=$	
$(-1).(-42):3=$		$(-1).(-45):15=$	
$0:(-9).5=$		$0:(-43).9=$	

Pracovní listy EDUnino jsou zdarma k dispozici na stránce
<https://www.matematika2.edunino.online/temata-matematiky>
 Stahujte si zdarma aplikaci pro trénování matematiky na 2. stupni ZŠ!

