

Sčítání a odčítání celých čísel 1 – řešení

Úkol: Doplň výsledky příkladů do tabulky.

Varianta 1

Varianta 2

PŘÍKLAD	VÝSLEDEK	PŘÍKLAD	VÝSLEDEK
$5 - (-5) =$	10	$10 - (-10) =$	20
$-56 + (-3) =$	-59	$-67 + (-5) =$	-72
$55 - (+3) =$	52	$99 - (+4) =$	95
$-3 - (-100) =$	97	$-6 - (-800) =$	794
$-20 - 40 =$	-60	$-90 - 30 =$	-120
$8 - (-2) =$	10	$28 - (-2) =$	30
$-6 + (-32) =$	-38	$-5 + (-13) =$	-18
$42 - (+9) =$	33	$24 - (+14) =$	10
$-31 - (-10) =$	-21	$-81 - (-16) =$	-65
$-21 - 4 =$	-25	$-71 - 40 =$	-111
$28 - (-11) =$	39	$8 - (-15) =$	23
$-49 + (-41) =$	-90	$-61 + (-3) =$	-64
$5 - (+32) =$	-27	$2 - (+308) =$	-306
$-18 - (-104) =$	86	$-53 - (-105) =$	52
$-63 - 9 =$	-72	$-64 - 43 =$	-107

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!

