

# Odčítání záporných desetinných čísel – řešení

Úkol: Doplň tabulku.

Varianta 1

Varianta 2

| PŘÍKLAD                      | VÝSLEDEK          | PŘÍKLAD                   | VÝSLEDEK         |
|------------------------------|-------------------|---------------------------|------------------|
| $(-5,23) - (-1,22) =$        | <b>-4,01</b>      | $(-8,5) - (-6,6) =$       | <b>-1,9</b>      |
| $(-298,2467) - (-5,42697) =$ | <b>-292,81973</b> | $(-60,45) - (-4,55) =$    | <b>-55,9</b>     |
| $(-6,5) - (-1,8) =$          | <b>-4,7</b>       | $(-5,6) - (-1,1) =$       | <b>-4,5</b>      |
| $(-8,888) - (-7,019) =$      | <b>-1,869</b>     | $(-6,666) - (-5,017) =$   | <b>-1,649</b>    |
| $(-100,87) - (-23,015) =$    | <b>-77,855</b>    | $(-197,87) - (-13,219) =$ | <b>-184,651</b>  |
| $(-8,22) - 5,23 =$           | <b>-13,45</b>     | $(-299,4986) - 56,215 =$  | <b>-355,7136</b> |
| $(-5,426) - 0,2467 =$        | <b>-5,6727</b>    | $(-18,3) - 9,9 =$         | <b>-28,2</b>     |
| $(-10,5) - 2,7 =$            | <b>-13,2</b>      | $(-4,55) - 0,45 =$        | <b>-5</b>        |
| $(-9,019) - 8,888 =$         | <b>-17,907</b>    | $(-8,1) - 5,6 =$          | <b>-13,7</b>     |
| $(-10,8) - 3,15 =$           | <b>-13,95</b>     | $(-6,666) - 8,017 =$      | <b>-14,683</b>   |
| $19,78 - (-8,23) =$          | <b>28,01</b>      | $97,047 - (-13,779) =$    | <b>110,826</b>   |
| $7,46 - (-2,98) =$           | <b>10,44</b>      | $48,5 - (-8,8) =$         | <b>57,3</b>      |
| $11,84 - (-6,5) =$           | <b>18,34</b>      | $6,485 - (-4,25) =$       | <b>10,735</b>    |
| $5,5 - (-2,01) =$            | <b>7,51</b>       | $15,6 - (-8,11) =$        | <b>23,71</b>     |
| $79,546 - (-56,425) =$       | <b>135,971</b>    | $6,16 - (-0,77) =$        | <b>6,93</b>      |

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!

