

Dělení desetinných čísel celým číslem – řešení

Úkol: Doplň tabulku.

Varianta 1

Varianta 2

| PŘÍKLAD | VÝSLEDEK | PŘÍKLAD | VÝSLEDEK |
|-----------------------|-----------------|-----------------------|----------------|
| $2,334 : (-6) =$ | -0,389 | $1,2235 : (-5) =$ | -0,2447 |
| $(-6,54) : 3 =$ | -2,18 | $(-5,48) : 2 =$ | -2,74 |
| $(-2,772) : (-7) =$ | 0,396 | $(-1,788) : (-6) =$ | 0,298 |
| $9,94 : (-8) =$ | -1,2425 | $(-8,82) : 9 =$ | -0,98 |
| $(-222,36) : 34 =$ | -6,54 | $(-22,977) : 111 =$ | -0,207 |
| $(-2,1) : (-3) =$ | 0,7 | $(-1,2) : (-2) =$ | 0,6 |
| $(-8,4) : 6 =$ | -1,4 | $(-5,455) : 5 =$ | -1,091 |
| $7,6 : (-4) =$ | -1,9 | $6,9 : (-3) =$ | -2,3 |
| $(-10,125) : (-9) =$ | 1,125 | $(-9,68) : (-8) =$ | 1,21 |
| $34,126 : (-100) =$ | -0,34126 | $(-23,015) : 10 =$ | -2,3015 |
| $(-5,4) : 6 =$ | -0,9 | $(-2,4) : 6 =$ | -0,4 |
| $0,36 : (-3) =$ | -0,12 | $0,39 : (-3) =$ | -0,13 |
| $(-0,00081) : (-9) =$ | 0,00009 | $(-0,00063) : (-9) =$ | 0,00007 |
| $(-0,024) : 8 =$ | -0,003 | $(-0,032) : 8 =$ | -0,004 |

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

