

# Dělení kladných desetinných čísel desetinným číslem – řešení

Úkol: Doplň tabulku.

Varianta 1

Varianta 2

| PŘÍKLAD            | VÝSLEDEK     | PŘÍKLAD             | VÝSLEDEK     |
|--------------------|--------------|---------------------|--------------|
| $1,22 : 0,5 =$     | <b>2,44</b>  | $2,34 : 0,6 =$      | <b>3,9</b>   |
| $5,439 : 2,1 =$    | <b>2,59</b>  | $6,56 : 3,2 =$      | <b>2,05</b>  |
| $6,5988 : 1,88 =$  | <b>3,51</b>  | $7,506 : 2,78 =$    | <b>2,7</b>   |
| $8,8173 : 9,7 =$   | <b>0,909</b> | $9,9416 : 8,6 =$    | <b>1,156</b> |
| $1,3812 : 23,02 =$ | <b>0,06</b>  | $2,2 : 4,4 =$       | <b>0,5</b>   |
| $1,4 : 3,5 =$      | <b>0,4</b>   | $2,4 : 3,2 =$       | <b>0,75</b>  |
| $5,4 : 4,5 =$      | <b>1,2</b>   | $8,4 : 5,6 =$       | <b>1,5</b>   |
| $7,8 : 3,9 =$      | <b>2</b>     | $7,488 : 4,8 =$     | <b>1,56</b>  |
| $1,7085 : 2,01 =$  | <b>0,85</b>  | $8,16 : 10,2 =$     | <b>0,8</b>   |
| $23,15 : 0,01 =$   | <b>2315</b>  | $34,26 : 0,1 =$     | <b>342,6</b> |
| $1,2 : 0,2 =$      | <b>6</b>     | $5,4 : 0,6 =$       | <b>9</b>     |
| $0,36 : 0,003 =$   | <b>120</b>   | $0,00081 : 0,009 =$ | <b>0,09</b>  |
| $0,024 : 0,08 =$   | <b>0,3</b>   | $1,2 : 0,1 =$       | <b>12</b>    |
| $5,4 : 0,01 =$     | <b>540</b>   | $0,36 : 0,0001 =$   | <b>3600</b>  |
| $81 : 0,1 =$       | <b>810</b>   | $0,024 : 0,01 =$    | <b>2,4</b>   |
| $12 : 0,6 =$       | <b>20</b>    | $54 : 0,9 =$        | <b>60</b>    |
| $36 : 0,003 =$     | <b>12000</b> | $81 : 0,03 =$       | <b>2700</b>  |
| $24 : 0,04 =$      | <b>600</b>   | $44 : 0,11 =$       | <b>400</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!

