

## Výpočet 10 % ze základu – řešení

ÚKOL: DOPLŇ TABULKU PODLE VZORU.

Varianta 1

Varianta 2

ZÁKLAD (100 %)	10 %	ZÁKLAD (100 %)	10 %
60	<b>6</b>	8	<b>0,8</b>
59	<b>5,9</b>	900	<b>90</b>
300	<b>30</b>	72,1	<b>7,21</b>
3,5	<b>0,35</b>	340	<b>34</b>
9,15	<b>0,915</b>	62	<b>6,2</b>
44	<b>4,4</b>	12500	<b>1250</b>
2	<b>0,2</b>	320	<b>32</b>
96	<b>9,6</b>	42	<b>4,2</b>
0,28	<b>0,028</b>	0,9	<b>0,09</b>
7200	<b>720</b>	67	<b>6,7</b>
184	<b>18,4</b>	29	<b>2,9</b>
700	<b>70</b>	380	<b>38</b>
4280	<b>428</b>	800	<b>80</b>
99	<b>9,9</b>	1,5	<b>0,15</b>
16	<b>1,6</b>	654	<b>65,4</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!

