

# Určení počtu procent, je-li základ 100 – řešení

**ÚKOL: DOPLŇ TABULKU PODLE VZORU.  
PRO CELOU TABULKU PLATÍ: ZÁKLAD JE 100 KČ**

Varianta 1

Varianta 2

ČÁSTKA	POČET PROCENT	ČÁSTKA	POČET PROCENT
8 KČ	<b>8 %</b>	60 KČ	<b>60 %</b>
85 KČ	<b>85 %</b>	55 KČ	<b>55 %</b>
721 KČ	<b>721 %</b>	390 KČ	<b>390 %</b>
340 KČ	<b>340 %</b>	25 KČ	<b>25 %</b>
62 KČ	<b>62 %</b>	815 KČ	<b>815 %</b>
145 KČ	<b>145 %</b>	44 KČ	<b>44 %</b>
120 KČ	<b>120 %</b>	2 KČ	<b>2 %</b>
32 KČ	<b>32 %</b>	96 KČ	<b>96 %</b>
9 KČ	<b>9 %</b>	28 KČ	<b>28 %</b>
67 KČ	<b>67 %</b>	72 KČ	<b>72 %</b>
29 KČ	<b>29 %</b>	184 KČ	<b>184 %</b>
38 KČ	<b>38 %</b>	7 KČ	<b>7 %</b>
800 KČ	<b>800 %</b>	428 KČ	<b>428 %</b>
15 KČ	<b>15 %</b>	99 KČ	<b>99 %</b>
654 KČ	<b>654 %</b>	16 KČ	<b>16 %</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!

