

## Společný násobek – řešení

Úkol: Doplň tabulku.

Varianta 1

Varianta 2

ÚKOL	ODPOVĚĎ	ÚKOL	ODPOVĚĎ
Najdi aspoň 3 společné násobky čísel 15 a 25.	<b>např. 75, 150, 225,</b> ...	Najdi aspoň 3 společné násobky čísel 12 a 28.	<b>např. 84, 168, 252,</b> ...
Najdi aspoň 3 společné násobky čísel 30 a 60.	<b>např. 60, 120, 180,</b> ...	Najdi aspoň 3 společné násobky čísel 40 a 80.	<b>např. 80, 160, 240,</b> ...
Najdi aspoň 3 společné násobky čísel 12 a 15.	<b>např. 60, 120, 180,</b> ...	Najdi aspoň 3 společné násobky čísel 22 a 55.	<b>např. 110, 220, 330,</b> ...
Urči $n(18, 81) =$	<b>162</b>	Urči $n(36, 81) =$	<b>324</b>
Urči $n(23, 25) =$	<b>575</b>	Urči $n(43, 25) =$	<b>1075</b>
Urči $n(54, 72) =$	<b>216</b>	Urči $n(72, 108) =$	<b>216</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!

