

Znaky dělitelnosti čísla 6, 12, 15, 18

Úkol: Doplň tabulku.

Varianta 1

Varianta 2

ÚKOL	ODPOVĚĎ	ÚKOL	ODPOVĚĎ
Která z následujících čísel jsou dělitelná šesti? 245895, 309, 432, 5259, 7828, 45		Která z následujících čísel jsou dělitelná šesti? 298, 3090, 11142, 5298, 7830, 49	
Která z následujících čísel jsou dělitelná dvanácti? 245895, 309, 432, 5259, 7828, 45		Která z následujících čísel jsou dělitelná dvanácti? 298, 3090, 11142, 5298, 7830, 49	
Která z následujících čísel jsou dělitelná patnácti? 245895, 309, 432, 5259, 7828, 45		Která z následujících čísel jsou dělitelná patnácti? 298, 3090, 11142, 5298, 7830, 49	
Která z následujících čísel jsou dělitelná osmnácti? 245895, 309, 432, 5259, 7828, 45		Která z následujících čísel jsou dělitelná osmnácti? 298, 3090, 11142, 5298, 7830, 49	
Doplň u čísla 348☹ cifru označenou symbolem ☹ na místě jednotek tak, aby vzniklé číslo bylo dělitelné šesti. Najdi všechna řešení.		Doplň u čísla 981☹ cifru označenou symbolem ☹ na místě jednotek tak, aby vzniklé číslo bylo dělitelné šesti. Najdi všechna řešení.	
Doplň u čísla 348☹ cifru označenou symbolem ☹ na místě jednotek tak, aby vzniklé číslo bylo dělitelné dvanácti. Najdi všechna řešení.		Doplň u čísla 1182☹ cifru označenou symbolem ☹ na místě jednotek tak, aby vzniklé číslo bylo dělitelné dvanácti. Najdi všechna řešení.	
Doplň u čísla 348☹ cifru označenou symbolem ☹ na místě jednotek tak, aby vzniklé číslo bylo dělitelné patnácti. Najdi všechna řešení.		Doplň u čísla 1021☹ cifru označenou symbolem ☹ na místě jednotek tak, aby vzniklé číslo bylo dělitelné patnácti. Najdi všechna řešení.	
Doplň u čísla 348☹ cifru označenou symbolem ☹ na místě jednotek tak, aby vzniklé číslo bylo dělitelné osmnácti. Najdi všechna řešení.		Doplň u čísla 117☹ cifru označenou symbolem ☹ na místě jednotek tak, aby vzniklé číslo bylo dělitelné osmnácti. Najdi všechna řešení.	

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!

