

Znaky dělitelnosti čísla 3, 9

Úkol: Dopln tabulku.

Varianta 1

Varianta 2

ÚKOL	ODPOVĚĎ	ÚKOL	ODPOVĚĎ
Která z následujících čísel jsou dělitelná třemi? 245895, 309, 432, 5259, 7828, 45		Která z následujících čísel jsou dělitelná třemi? 24585, 319, 1332, 3249, 7168, 870	
Která z následujících čísel jsou dělitelná devíti? 245895, 309, 432, 5259, 7828, 45		Která z následujících čísel jsou dělitelná devíti? 24585, 319, 1332, 3249, 7168, 870	
Doplň u čísla 347 [☼] cifru označenou symbolem ☼ na místě jednotek tak, aby vzniklé číslo bylo dělitelné třemi. Najdi všechna řešení.		Doplň u čísla 914 [☼] cifru označenou symbolem ☼ na místě jednotek tak, aby vzniklé číslo bylo dělitelné třemi. Najdi všechna řešení.	
Doplň u čísla 347 [☼] cifru označenou symbolem ☼ na místě jednotek tak, aby vzniklé číslo bylo dělitelné devíti. Najdi všechna řešení.		Doplň u čísla 833 [☼] cifru označenou symbolem ☼ na místě jednotek tak, aby vzniklé číslo bylo dělitelné devíti. 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!

