

PRACOVNÝ LIST

Zaokrúhľovanie Rímske čísla Nerovnice

Ďakujem za zakúpenie tohto materiálu.

Pracovný list je zameraný na opakovanie zaokrúhľovania, rímskych čísel a nerovníc typu $203 < n < 301$.

PL je v peknej jesennej tematike, žiaci si ho môžu nalepiť do zošita.

Mgr. Veronika Litváková
Zdroj obrázkov: Canva



1. Zaokrúhli:



Zaokrúhli na	tisicky:	desaťtisicky:	stovky:	desiatky:
556 321				
1 459 076				
98 607				
107 544				
8 964				
821 543				
13 421				
157 654				
9 653 211				

2. Prepíš na rímske čísla

156	
308	
251	
677	
333	
1 543	
48	
66	
92	
26	



3. Prepíš na arabské čísla

DCLIX	
CCCXLII	
DCCCLVI	
MDCXXXII	
DCCCLXXV	
MMCDXXXVIII	
DLXI	
CDXLIV	
CCXLIX	
MCMLXXXIX	

4. Napíš aspoň 6 čísel, ktoré vyhovujú nerovnici

345 < n < 388
1234 < n < 1254
765 < n < 800
904 < n < 933
345 < n < 865
99 < n < 156

