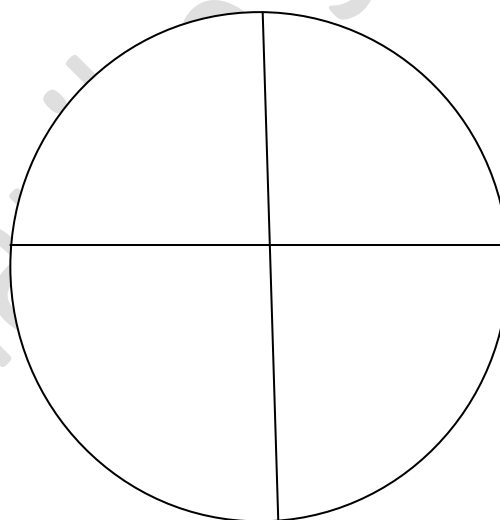
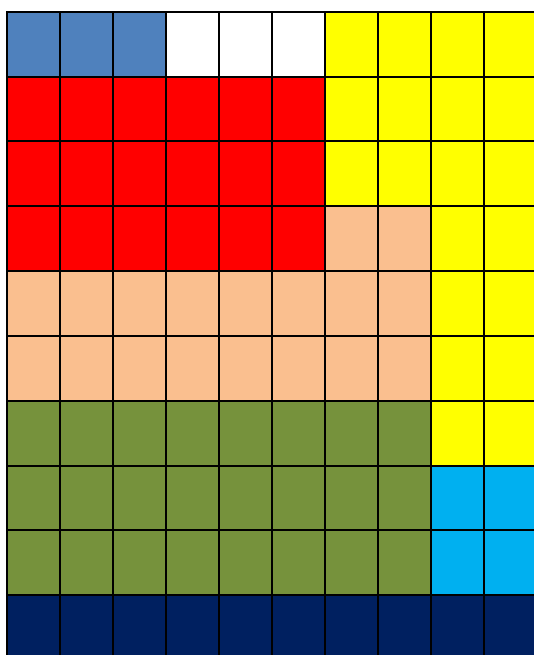


Autor: Mgr. Jaroslava Lošáková		Škola: ZŠ, Ulica Eliáša Lániho, Bytča
Predmet: Matematika	Ročník: 7.	Téma: Percentá - úvod

Pracovný list č.19

1. Čo vyjadruje 1 %?
2. Na koľko častí je rozdelený obdĺžnik? Akú časť predstavuje každý štvorček? Každú farebnú časť celku zapíš desatinným zlomkom, desatinným číslom a v percentách.



3. Vyfarbi štvrtinu kruhu a inou farbou polovicu kruhu.
Koľko percent predstavuje štvrtina kruhu?
Koľko % je polovica kruhu?
4. Zapíš desatinným zlomkom i desatinným číslom:
 $3\% =$ $48\% =$ $125\% =$
5. Vypočítaj 1 % z : 200 €, 352 kg, 18 t, 3 m, 0,6 km
6. Z každej hodnoty z predchádzajúcej úlohy vypočítaj spamäti:

a) 10 %	b) 20 %	c) 40 %	d) 50 %	e) 25 %
f) 110 %	g) 120 %	h) 140 %	i) 90 %	f) 75 %