

- 7 Známe cenu jednoho kusu zboží, máme určit cenu 2, 3, 6, 9 a 10 kusů a každou cenu zaokrouhlit na celé koruny.

	Cena	Zaokr.	Cena	Zaokr.	Cena	Zaokr.
1 ks	6,50		4,70		13,30	
2 ks						
3 ks						
6 ks						
9 ks						
10 ks						

- 8 Dopln ůlohu. Myslím si číslo:

- a) Jeho polovina je o 6 větší než jeho čtvrtina. Myslím si číslo \_\_\_\_\_ .  
 b) Když od něj odečtu třetinu čísla 12, vyjde mi 96. Myslím si číslo \_\_\_\_\_ .  
 c) Když jeho polovinu vynásobím třemi, vyjde mi 15. Myslím si číslo \_\_\_\_\_ .  
 d) Jeho šestina je o 3 menší než jeho třetina. Myslím si číslo \_\_\_\_\_ .

- 9 Rik chodil každý den nakupovat. Vždy platil jedním Eg. Dopln tabulku.



		Cena	Zbylo Ag	Zbytek bilandsky
Pondělí	Eg	$Dg + Bg + Ag$		
Úterý	Eg	$Ag$		
Středa	Eg	$Dg + Cg$		
Čtvrtek	Eg	$Dg + Cg + Bg$		
Pátek	Eg	$Dg$		
Sobota	Eg	$Cg + Ag$		
Neděle	zavřeno			

Nejvíce utratil ve \_\_\_\_\_ a nejméně v \_\_\_\_\_ .

Ve středu mu zbylo o \_\_\_\_\_ více/méně než v pátek.

