- 1. Vytvořte tabulku dle vzoru.
- 2. Do šedých buněk zapište libovolná celá čísla.
- 4. Pro výpočet zelených buněk použijte **FUNKCE.**
- 5. Pro všechna čísla nastavte formát s oddělenými tisíci.
- 6. Pro průměrný měsíční vklad nastavte formát měna symbol Kč.
- 7. Vytvořte dva grafy **přesně** podle obrázků.

	Α	В	С	D	E	F	G	Н	I	
1	Vklady									
2										
3		1. pololetí 2019								
4	typy účtů	leden	únor	březen	duben	květen	červen	celkem na účtu	průměrný měsíční vklad	
5	běžný účet	1 000	5 333	6 00	0 200	5 266	8 000	25 799	4 300 Kč	
6	termínovaný účet	1 000	2 345	2 51	3 1 000	100	52	7 010	1 168 Kč	
7	investiční fond	8 058	8 000	6 55	0 2 354	5 266	52	30 280	5 047 Kč	
8	stavební spoření	5 455	2 456	5 22	2 222	1 001	1 000	17 356	2 893 Kč	
9	celkem za měsíc	15 513	18 134	20 28	5 776	11 633	9 104	80 445		
10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26	stavební spoření 21% investiční fond 38%		běžný účet 32%		v tis. Kč 25 20 16 15 10 5 leden	20 16 18 12 9				