

9. r. Jednoduché úrokování

1. Úrok z vkladu po odečtení 15 % daně z úroku činil 425 Kč při 2 % p. a. Výše původního vkladu byla:
 - a) 21 250 Kč
 - b) 22 000 Kč
 - c) 20 500 Kč
 - d) 25 000 Kč

2. Vypočítej výši ročního úroku z 200 000 Kč při 3 % p.a. a 20 % dani z úroku.
Ten je:
 - a) 6 000 Kč
 - b) 4 800 Kč
 - c) 800 Kč
 - d) 1 200 Kč

3. Při jaké roční úrokové míře obdržíme za rok z 20 000 Kč při 20 % dani z úroku čistý úrok 320 Kč?
 - a) 2 % p.a.
 - b) 0,02 % p.a.
 - c) 4 % p.a.
 - d) 0,8 % p.a.

4. Pan Novák vložil do spořitelny 40 000 Kč s 1,5 % p.a. a 15 % daní z úroku. Za rok bude mít ve spořitelně částku:
 - a) 70 500 Kč
 - b) 60 000 Kč
 - c) 45 000 Kč
 - d) 40 510 Kč