

# Materiály k samostudiu

Středa 27.5.2020

7.B

## ČESKÝ JAZYK

Řešení str. 92/1

1. Babičku zajímalo, co budou dělat odpoledne. –VV podmětná
2. Protože sníh na polích rychle tál, bylo v řece hodně vody. – VV příslovečná, příčinná
3. Budeme-li mít včas hotové domácí úkoly, půjdeme s kamarády na koncert naší oblíbené skupiny – VV příslovečná podmínková
4. Když jsme přišli odpoledne do tělocvičny (VV příslovečná časová), viděli jsme, že naše cvičitelka už na nás čeká. VV předmětná
5. Ministr zdravotnictví důrazně varuje, že kouření škodí zdraví. VV předmětná

**Věta vedlejší je od hlavní věty vždy oddělena čárkou !!!**

Str. 93/3 – urči druh VV, cvičení opiš, doplň čárky, pošli.

## ANGLICKÝ JAZYK-

učebnice str. 71/5 – co znamenají tyto obrázky ? Řekni, co musíš nebo nesmíš dělat.

PS str. 57/4 – přečti si text, doplň do vět, co Ralph musí a nemusí dělat

## NĚMECKÝ JAZYK

### SK1

**Guten Morgen!**

1. Pracovní sešit: str. 23, cv. 12, str. 24, cv. 13

2. Poslech:

<https://learngerman.dw.com/en/what-languages-do-you-speak/l-37337244/e-37337947>

1. Hört gut zu! / Poslouchjte dobře! <https://learngerman.dw.com/en/what-languages-do-you-speak/l-37337244/e-37337947>

Wie viele Sprachen spricht der junge Mann aus Thailand?/ Kolika jazyky mluví mladý muž z Thajska?

- odpovědi napište do sešitu

## MATEMATIKA

**Zápis do sešitu:** nezapomeň vždy napsat téma (nadpis) a datum

### Procenta – sleva, zdražení

① Kniha, jejíž původní cena byla 140 Kč, byla zlevněna o 15 %. Kolik Kč stála kniha po zlevnění?

100 % (původní cena) .....140 Kč

1 %.....1,40 Kč

15 % (sleva)..... $15 \cdot 1,4 = 21$ Kč

cena po slevě = původní cena – sleva

cena po slevě =  $140 - 21 = \underline{\underline{119\text{Kč}}}$

#### nebo jinak:

$100\% - 15\% = 85\%$  původní ceny (cena knihy po slevě)

100 % .....140 Kč

1 % .....1,40 Kč

85 % ..... $85 \cdot 1,4 = \underline{\underline{119\text{Kč}}}$

Po slevě stála kniha 119 Kč. (Kniha po zlevnění stála 119 Kč.)

② Svetr za 325 Kč byl zdražen o 24 %. Kolik korun stojí nyní?

100 % .....325 Kč

1 % .....3,25 Kč

24 % (zdražení) .....  $24 \cdot 3,25 = 78$  Kč

původní cena + zdražení = cena po zdražení

$325 + 78 = \underline{\underline{403\text{Kč}}}$

#### nebo jinak:

původní cena + zdražení = cena po zdražení

$$100 \% + 24 \% = 124 \%$$

$$100 \% \dots\dots\dots 325 \text{ Kč}$$

$$1 \% \dots\dots\dots 3,25 \text{ Kč}$$

$$124 \% \dots\dots\dots 124 \cdot 3,25 = \underline{403 \text{ Kč}}$$

Svetr po zdražení stojí 403 Kč. (Cena svetru po zdražení je 403 Kč.)

③ Dámské šaty byly zdraženy o 35 % na 864 Kč. Určete původní cenu šatů.

původní cena + zdražení = cena po zdražení

$$100 \% + 35 \% = 135 \% (\text{cena po zdražení})$$

$$135 \% \dots\dots\dots 864 \text{ Kč}$$

$$1 \% \dots\dots\dots 864 : 135 = 6,4 \text{ Kč}$$

$$100 \% \dots\dots\dots 100 \cdot 6,4 = \underline{640 \text{ Kč}}$$

Původní cena dámských šatů byla 640 Kč.

**DO SEŠITU VYPRACUJ:** (dodržuj zápis)

1) V supermarketu zdražili máslo o 20 %. Kolik stálo máslo před zdražením, jestliže nyní stojí 54 Kč? (45 Kč)

2) Litř benzínu stál 32 Kč a zdražil o 10 %. Kolik Kč stál litř benzínu po zdražení? (35,20 Kč)

## PŘÍRODOPIS

Téma: **Rostliny jednoděložné**

- 1) Doufám, že jste si všichni zkusili, co víte o dvouděložných rostlinách a máte všichni jedničku?!? : ) Až bude možnost, zkontroluji v sešitě! Sešit uchovávat, opatřovat, nevyhazovat!
- 2) Přečti si text na str.113 až 116 včetně okrajů. Do sešitu nadepiš Rostliny jednoděložné podle úkolu v zeleném rámečku na str.113 nahoře si připomeň znaky dvouděložných a jednoděložných rostlin.

- 3) Zapiš vybrané skupiny jednoděložných rostlin (Amarylkovité,Liliovité), k nim vypiš zástupce těchto skupin a „Shrnutí“ na str.113 a 116. Nakresli a popiš obr.111 na str.113, obr.115 na str.114 a obr.121 na str.115



