

Materiály k samostudiu

Pátek 19.6.

TŘÍDA 3.A

Český jazyk

Čítanka strana 155 a 156. Co možná nevíte o lidském těle.

Lék pro mlsného mravence. Texty, prosím, čtěte nahlas s porozuměním textu.

Písanka strana 29 a 30.

12. OPAKOVÁNÍ

19/6

1. Doplňte neúplná slova.

Nočn_ j_ zda

Hod_n_ b_jí, zdávk_ se to nese, Klop_tá kůň v trn_, mlází,
stař_vlc_ v_jí v lese. vlc_ v běhu jaz_k plazí.

L_sí vlc_, sl_zcí had_, Sáňk_sv_ští přes jezero,
práská b_č a kon_k pád_. kolem sv_tí modré šero.

Pod kop_ty práská le_. V třp_tu hvězd se objev_la,
To je j_zda! To je let. m_sl_vna a záře b_lá.

a) Vypište všechna vyjmenovaná slova a slova příbuzná a nadepište nad ně, ke kterému slovnímu druhu patří.

2. Doplňte neúplná slova.

hodiny b_jí, dob_té území, b_je mu srdce, b_l brz_ doma, odb_tý úkol, přib_l žák do třídy, neb_j kamaráda, nab_je plech na střechu, nab_l bohatství, nab_l pušku, b_je se v každé b_tce, neb_l ještě v Praze, b_la m_ zima, odb_la půlnoc, zb_l nám rohl_k, vyb_jená

3. Doplňte na linky správný tvar sloves ze známých písní. Nadepište nad ně osobu, číslo a čas.

Já do lesa _____, já do lesa _____,

kdyby na mě hajný _____, on by mně _____ sekyru.

Prší, _____, jen se _____, kam, koníčky, _____?

_____ na luka, až kukačka _____.

Já jsem muzikant a _____ k vám z české země,

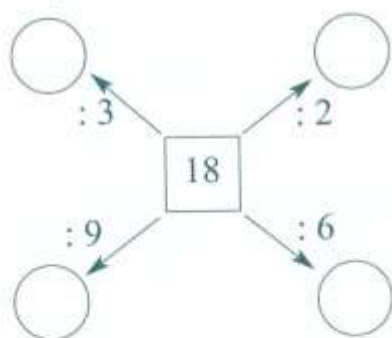
my jsme muzikanti _____ k vám.

Komáří se _____, kapku vína _____.

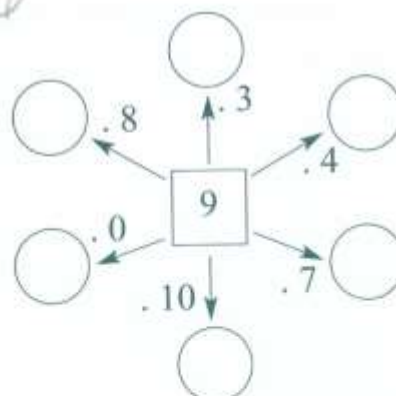
a) Určete rod a pád vyznačených podstatných jmen.



3. Doplň:



1/4



4. Pavel našel 25 kaštanů. Lád'a našel 4krát více kaštanů než Pavel. Kolik kaštanů našli chlapci celkem?

Zapiš: _____

Celkem našli _____ kaštanů.

5. Martina měla 50 Kč. Za 5 jízdenek zaplatila 35 Kč. Kolik korun stála jedna jízdenka?

Zapiš: _____

Jedna jízdenka stála _____ Kč.

6. Ke každému příkladu na násobení utvoř příklad na dělení:

$3 \cdot 4 = \underline{\quad} \underline{\quad} : 4 = \underline{\quad}$ $8 \cdot 6 = \underline{\quad} \underline{\quad} : \underline{\quad} = \underline{\quad}$

$7 \cdot 5 = \underline{\quad} \underline{\quad} : \underline{\quad} = \underline{\quad}$ $4 \cdot 9 = \underline{\quad} \underline{\quad} : \underline{\quad} = \underline{\quad}$

7. Vypočítej: $(14 + 6) : 2 = \underline{\quad}$ $(36 - 1) : 7 = \underline{\quad}$
 $(29 + 3) : 8 = \underline{\quad}$ $(70 - 6) : 8 = \underline{\quad}$
 $(81 + 9) : 9 = \underline{\quad}$ $(61 - 7) : 9 = \underline{\quad}$
 $(41 + 8) : 7 = \underline{\quad}$ $(22 - 4) : 6 = \underline{\quad}$

8. Paní učitelka měla 30 sešitů. Každý žák dostal 3 sešity. Tři sešity jí zbyly. Kolik žáků bylo ve třídě?

Zapiš: _____

Ve třídě bylo _____ žáků.

19/6

9. 6 čokolád stojí 54 Kč. Kolik korun stojí dvě takové čokolády?

Zapiš: _____

Dvě čokolády stojí _____ Kč.

10. Na táboře spaly děti v menších chatkách po čtyřech dětech a ve větších po osmi dětech. Kolik bylo dětí na táboře, jestliže bylo obsazeno 9 chatek menších a 8 chatek větších?

Zapiš: _____

Na táboře bylo celkem _____ dětí.

7.

Vlastnosti početních výkonů

1. Počítej: $(6 \cdot 8) + (3 \cdot 10) =$ $(4 \cdot 9) - (63 : 7) =$

$(10 \cdot 8) - (56 : 8) =$ $(5 \cdot 7) + (7 \cdot 7) =$

2. Vypočítej: $(70 + 6) \cdot 2 =$ $5 \cdot 64 \cdot 2 =$

$(20 + 9) \cdot 6 =$ $25 \cdot 5 \cdot 4 =$

3. Zapiš výsledky: $(30 + 9) : 3 =$ $(80 + 4) : 2 =$

$(60 + 6) : 6 =$ $(80 + 4) : 4 =$

4. Zapiš výsledky: $(3 + 5) \cdot 2 =$ $(53 - 5) : 6 =$

$(7 + 3) \cdot 8 =$ $(77 - 5) : 9 =$

$(6 + 2) \cdot 9 =$ $(73 - 9) : 8 =$

$(4 + 5) \cdot 7 =$ $(60 - 4) : 7 =$

5. Doplň tabulku:

Dělenec	19	23	37	82	45	91
Dělitel	2	3	6			
Neúplný podíl				9	5	10
Zbytek				1	5	1

Anglický jazyk

Uč. Klufová

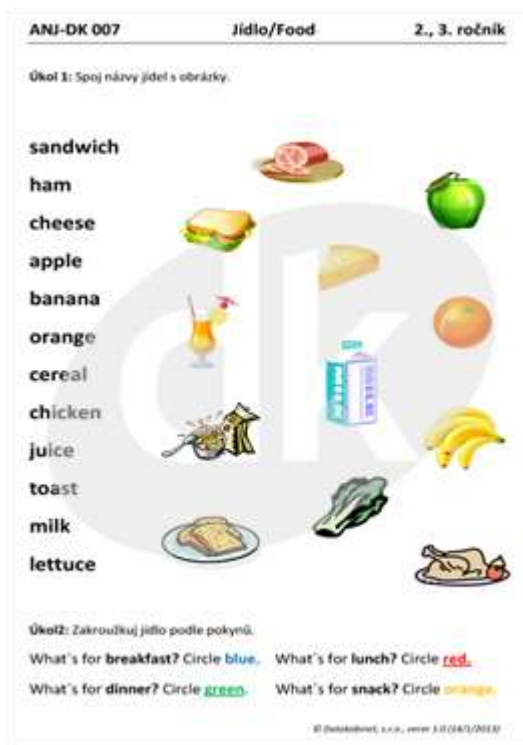
1. Zopakuj si slovíčka 12. lekce
2. Pracovní sešit strana 58- vybarvi druhý obrázek podle instrukcí, pokud nějaká slovíčka nevíš, pomůže ti slovníček na konci pracovního sešitu

Animals- zvířata, family-rodina, feelings-pocity, food- jídlo, favourite things- oblíbené předměty

3. pracovní sešit strana 59- vyluštěte kod a odhalte tajnou zprávu
řešení: Goodbye from the Superstar!

Uč. Čečetková

Zopakuj si slovíčka z 9-10. Lekce



K obrázku 1 – vymaluj podle zadání

K obrázku 2- přiřaď jídlo k obrázkům