

5.A (14. týden)

ČESKÝ JAZYK

OPAKOVÁNÍ O PODSTATNÝCH JMÉNECH

UČ Český jazyk – str. 65 **do ČJ –Š 66/7, 67/3**

PS Český jazyk ,2. díl – str. 8 – 14b

MATEMATIKA

OPAKOVÁNÍ, PROCVIČOVÁNÍ

Pracovní listy v příloze

VLASTIVĚDA

SHRNUTÍ ZEMĚPISNÉHO UČIVA

PS str.59, 60

Dobrovolně – EVROPA

Žádný z úkolů už nemusíte odesílat.

Můžete si plnit i další cvičení v pracovních sešitech (kromě AJ) , protože vám zůstávají.

UČEBNICE A PS NA AJ VYBÍRÁME **V PÁTEK 19. 6. – 9,00 – 12,00 hod.** - čisté a slepené -

ZÁROVEŇ SI VYKLIĐÍTE SKŘÍŇKY, VYZVEDNETE Vv, TV a ODEVZDÁTE KLÍČEK OD SKŘÍŇKY (kdo ztratil, přinese 70,- Kč.)

Těším se na viděnou 😊.

ANGLICKÝ JAZYK

V tomto týdnu nás čeká závěrečné zopakování látky v tomto dosti zkráceném pololetí.

Jedná se o opakování formou testu, který shrnuje dosavadní látku.

Pokyny jsou v angličtině, ovšem dostatečně srozumitelné.

Pokud cvičení obsahuje možnost výběru slov, prosím, použijte pouze slova z výběru.

Test zašlete na email svému učiteli anglického jazyka.

Make-up second term Test

STUDENT: _____

A) Answer the following questions about you.

1. What's your name? _____.
2. How old are you? _____.
3. Where do you live? _____.
4. Do you have brothers or sisters? _____.
5. What is your hobby? _____.
6. What are you doing now? _____.
7. Do you usually go to the cinema? _____.
8. What is your favourite thing? _____.
9. What is your favourite sport? _____.
10. Where are you from? _____.

B) Complete using: IS – ARE – AM - ISN'T – AREN'T – AM NOT

1. Peter's favourite things _____ his books.
2. _____ your brother tall?
3. My dog _____ brown, it's black.
4. I _____ a good football player, I don't like it!
5. These _____ my boots! My boots are blue!
6. I _____ interested in sports.

C) **Complete with TO HAVE GOT.**

1 My parents _____ four children.

2 My father _____ a new car.

3 Mandy _____ any sisters. She _____ a brother.

4 _____ a dog _____ four legs? Yes, it _____.

5 My teacher _____ a green pen. She _____ a red pen.

6 _____ Sue and Elisa _____ a new bike? Yes, they _____.

7 _____ your friend _____ a pet? No, he _____.

8 _____ your dad _____ a computer. Yes, he _____.

D) **To BE or to HAVE GOT?**

1 Sally _____ beautiful hair.

2 Mary _____ 14 years old.

3 His name _____ George.

4 You _____ so friendly.

5 When _____ her birthday?

6 They _____ a pet.

7 I _____ nervous.

8 Who _____ in my room?

E) Present Simple: Complete the following using the correct form of the verbs, remember to include DON'T / DOESN'T if necessary.

EXAMPLE: Tom LISTENS (listen) to music every night.

We DON'T VISIT (not / visit) our friends every day.

DOES your sister SPEAK (speak) English?

1. _____ you _____ (cook) at night?
2. I _____ (not/ play) football at school.
3. Tim _____ (not / watch) tv in his bedroom.
4. Peter and his friends _____ (study) History in the library.
5. She _____ (study) in the afternoon.
6. _____ he _____ (listen) to the radio in the car?

F) Present Continuous: What are they doing?



- 1) _____.
- 2) _____.
- 3) _____.
- 4) _____.
- 5) _____.

Písmeno u správného zbytku zakroužkuj.

zbytek	zbytek	zbytek
$36 : 5$ <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">3</div> A <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">1</div> M <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">2</div> Š </div>	$55 : 4$ <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">4</div> E <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">3</div> I <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">2</div> R </div>	$39 : 8$ <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">6</div> Ř <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">7</div> T <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">5</div> A </div>
$75 : 9$ <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">0</div> H <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">4</div> Á <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">3</div> A </div>	$31 : 2$ <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">1</div> K <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">2</div> M <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">4</div> A </div>	$63 : 8$ <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">7</div> V <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">3</div> D <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">4</div> J </div>
$59 : 6$ <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">5</div> T <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">6</div> O <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">3</div> M </div>	$71 : 9$ <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">3</div> ě <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">6</div> T <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">8</div> A </div>	$45 : 7$ <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">4</div> K <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">3</div> R <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">2</div> I </div>
$68 : 3$ <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">2</div> E <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">1</div> Á <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">4</div> Č </div>	$44 : 8$ <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">4</div> P <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">2</div> A <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">3</div> J </div>	$51 : 3$ <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">3</div> E <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">2</div> S <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">0</div> ě </div>
$48 : 7$ <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">7</div> K <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">6</div> M <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">0</div> H </div>	$53 : 7$ <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">4</div> R <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">5</div> K <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">6</div> J </div>	$70 : 8$ <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">7</div> E <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">5</div> K <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">6</div> Á </div>
$94 : 9$ <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">5</div> U <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">4</div> A <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">3</div> T </div>	$85 : 9$ <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">4</div> O <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">6</div> I <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">8</div> J </div>	$50 : 9$ <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">8</div> D <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">6</div> A <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">5</div> K </div>
$65 : 8$ <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">2</div> A <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">3</div> V <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">1</div> T </div>	$27 : 6$ <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">2</div> T <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">1</div> E <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">3</div> Č </div>	$67 : 7$ <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">3</div> O <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">4</div> Y <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">6</div> B </div>

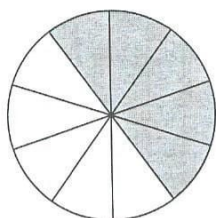
Tajenka: _____

4. Desetinná čísla

Zlomky a desetinná čísla

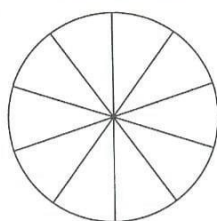
1. Znázorni zlomek a zapiš ho jako desetinné číslo.

$$\frac{1}{2} = \frac{5}{10}$$

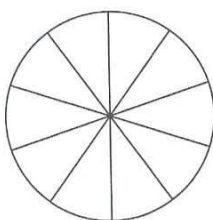


0,5

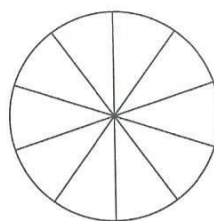
$$\frac{1}{5} = \frac{\quad}{10}$$



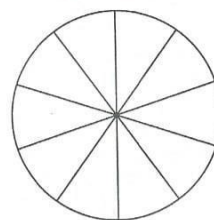
$$\frac{2}{5} = \frac{\quad}{10}$$



$$\frac{3}{5} = \frac{\quad}{10}$$



$$\frac{4}{5} = \frac{\quad}{10}$$



2. Zapiš jako desetinné číslo a zapiš přečti.

$$\frac{6}{10} = 0,6$$

$$\frac{7}{10} =$$

$$\frac{3}{10} =$$

$$\frac{5}{10} =$$

$$\frac{26}{100} = 0,26$$

$$\frac{13}{100} =$$

$$\frac{87}{100} =$$

$$\frac{50}{100} =$$

$$\frac{4}{100} =$$

$$\frac{9}{100} =$$

$$\frac{1}{100} =$$

$$\frac{43}{100} =$$

$$\frac{15}{10} =$$

$$\frac{36}{10} =$$

$$\frac{54}{10} =$$

$$\frac{438}{100} =$$

$$\frac{214}{100} =$$

$$\frac{506}{100} =$$

$$\frac{720}{100} =$$

$$\frac{2321}{100} =$$

3. Zapiš jako zlomek.

$$3,7 = \frac{37}{10}$$

$$2,53 =$$

$$0,09 =$$

$$0,07 =$$

$$0,83 =$$

$$8,06 =$$

$$5,40 =$$

$$24,1 =$$

$$0,37 =$$

$$21,05 =$$

$$13,1 =$$

$$3,85 =$$

$$1,06 =$$

$$2,15 =$$

$$1,31 =$$

$$14,8 =$$

4. Porovnej čísla.

$$5,16 < 5,61$$

$$7,01 \blacksquare 7,1$$

$$0,8 \blacksquare 0,80$$

$$3,05 \blacksquare 30,5$$

$$15,51 \blacksquare 51,15$$

$$0,60 \blacksquare 6,00$$

$$2,80 \blacksquare 2,8$$

$$6,3 \blacksquare 6,03$$

$$0,17 \blacksquare 0,07$$

$$34,12 \blacksquare 43,12$$

$$6,3 \blacksquare 6,30$$

$$2,99 \blacksquare 3,88$$

$$34,12 \blacksquare 34,21$$

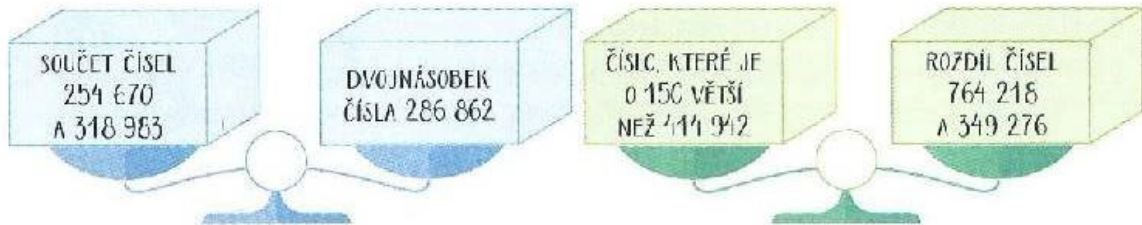
$$0,20 \blacksquare 0,02$$

$$24,3 \blacksquare 2,43$$

6 Vypočítej písemně a proved' zkoušku na kalkulačce.

$$\begin{array}{cccccc} 25\,348 \cdot 7 = & 3\,484 \cdot 18 = & 15\,934 \cdot 26 = & 3\,687 \cdot 183 = & 9\,708 \cdot 495 = & \\ 238\,050 : 9 = & 418\,348 : 6 = & 384\,888 : 24 = & 607\,538 : 62 = & 900\,482 : 87 = & \end{array}$$

7 Vypočítej. Správné naklonění misek vah načrtni do sešitu. Do bílého kruhu dokresli, kam směřuje jazýček.



8 Doplňte závorky tak, aby platilo

a) $7 \cdot 9 + 12 : 3 - 2 = 23$

b) $7 \cdot 9 + 12 : 3 - 2 = 147$

9 První den Lenka přečetla polovinu knihy, druhý den polovinu zbytku a třetí den přečetla 35 stránek a knížku tak dočetla. Kolik stránek měla knížka?



10 Vypočítej a zjisti, který příklad je vypočítán chybně.

a) $MCMLXXX - CDVII = MDLXIII$

d) $CCII \cdot XVI = MMMCCXXXII$

b) $DLXIX + MDCCCXIV = MMCCCLXXXIII$

e) $MDLXVIII : XXVIII = LVII$

c) $XVI \cdot VII = CXII$

f) $DCLXX : XL = XVII$

11 Jablko, které má hmotnost 100 g, obsahuje 84 g vody. Kolik kg a g vody obsahují 2 kg stejných jablek?



12 Strejda Tom chce rozřezat prkno dlouhé šest metrů na padesáticentimetrová prkýnka. Jak dlouho mu bude trvat práce, když na jeden řez potřebuje 3 minuty a při řezání prkýnka nijak neskládá?



13 Kolik hodin a minut Jindřich spal, jestliže usnul 6 minut po půl desáté večer a probudil se 3 minuty před tři čtvrtě na sedm ráno?

14 Hanka umyje za 15 minut 25 talířů, Věrka za 20 minut 30 talířů. Kolik talířů umyjí obě děvčata za 2 hodiny?



