Jméno, příjmení, třída: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Zeměpis 6. ročník (11. 1. – 15. 1. 2021)**

**V případě, že nebudete zadání rozumět, kontaktujte mě na e-mailu** [**s.hemisova@zsmojzir.cz**](mailto:s.hemisova@zsmojzir.cz) **nebo na messengeru Soňa Hemišová.**

**Vypracované práce odevzdávejte zpět do školy nebo mi je můžete zaslat prostřednictvím e-mailu nebo messengeru.**

**Opakování učiva (k vypracování můžeš použít školní sešit a učebnici):**

**1. Přiřaď k sobě správné dvojice:**

Země se skládá z hvězd a mezihvězdné hmoty

Slunce planetka dříve považována za 9. planetu sluneční soustavy

Galaxie těleso složené z jádra a ocasu

Planetka mléčná dráha

Kometa modrá planeta

Měsíc je středem sluneční soustavy

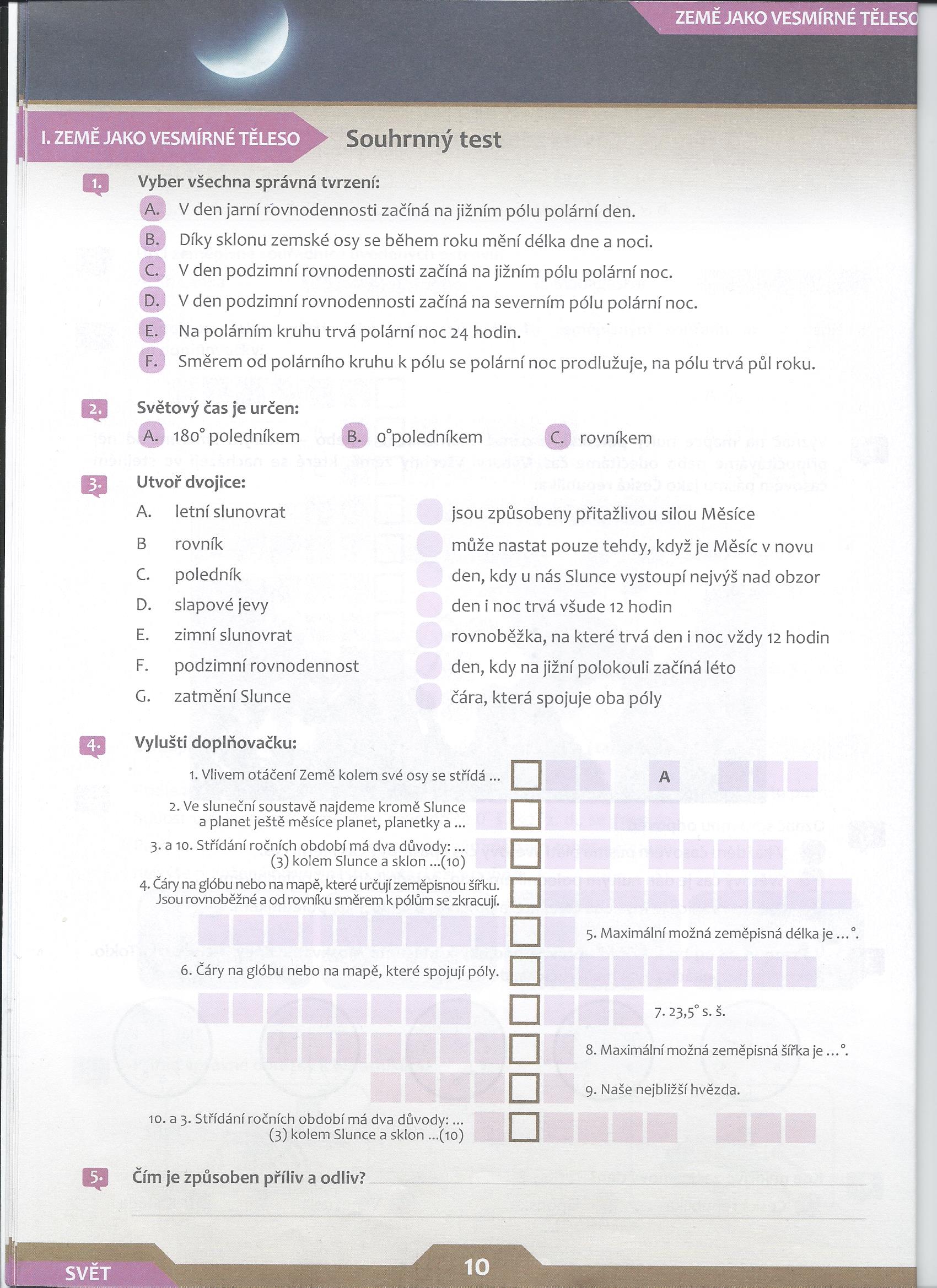
Pluto přirozená družice Země

Hvězdy tvoří osm planet

Vesmír pevné těleso výrazně menší než planetky

Sluneční soustava mají kulovitý tvar a tvoří je žhavé plyny

**2. Utvoř dvojice:**

****

**3. Doplň text:**

Zeměpisnou polohu kteréhokoli místa na Zemi lze určit pomocí \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ souřadnic. Zeměpisnou délku udává \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ sevřeného základním a místním \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Zeměpisná \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ je dána hodnotou úhlu sevřeného rovinou \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ a spojnicí středu Země s daným místem na Zemi.

**4. Světový čas je určen:**

a) není určen ničím

b) rovníkem

c) nultým poledníkem (0˚ poledníkem)

d) 180˚ poledníkem

**5. Výškové rozčlenění krajiny na mapě znázorňuje:**

a) výškopis

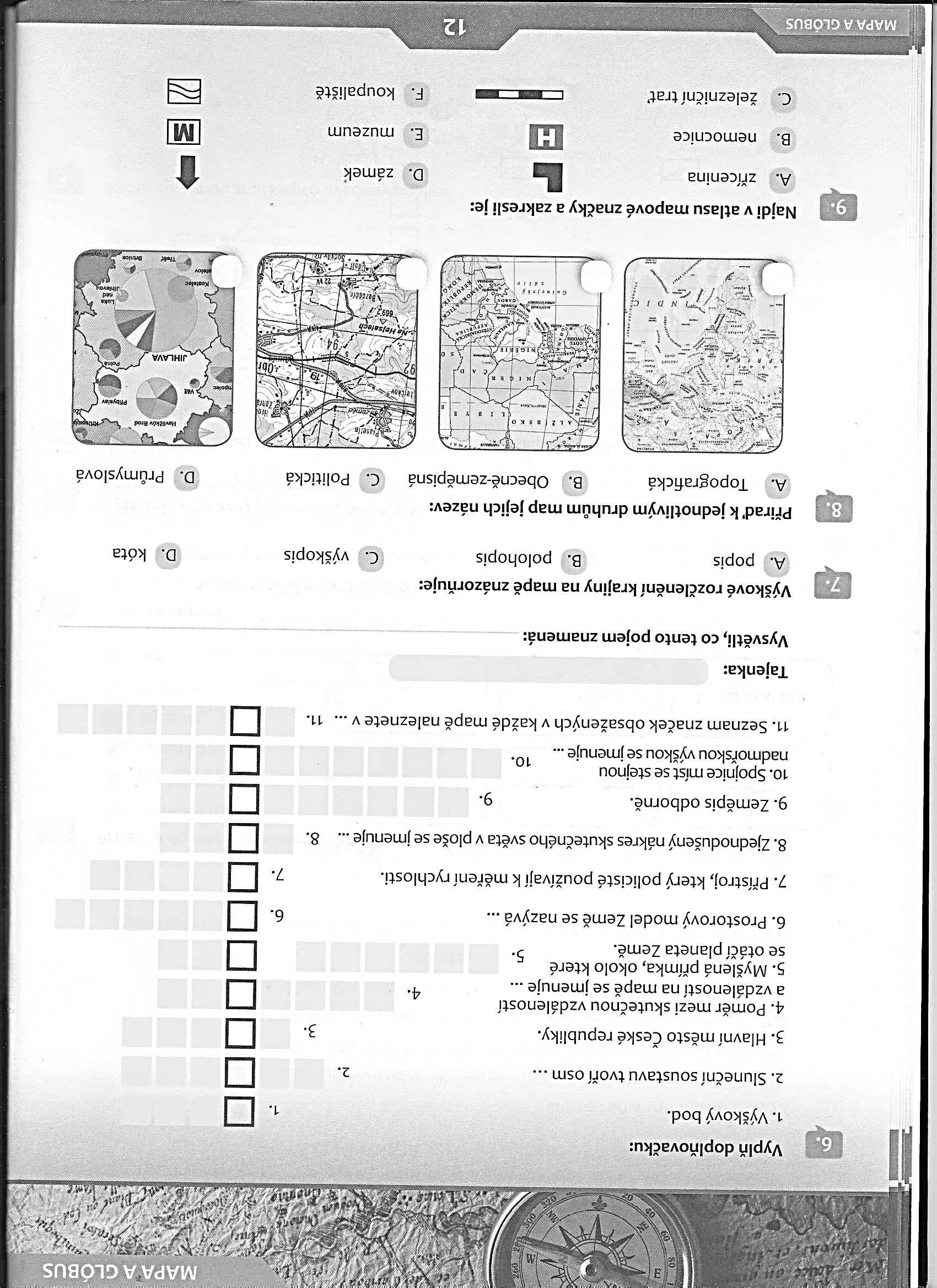
b) popis

c) kóta

d) polohopis

**7. Přiřaď k jednotlivým druhům map jejich název:**

a) průmyslová b) topologická c) obecně-zeměpisná d) politická

****

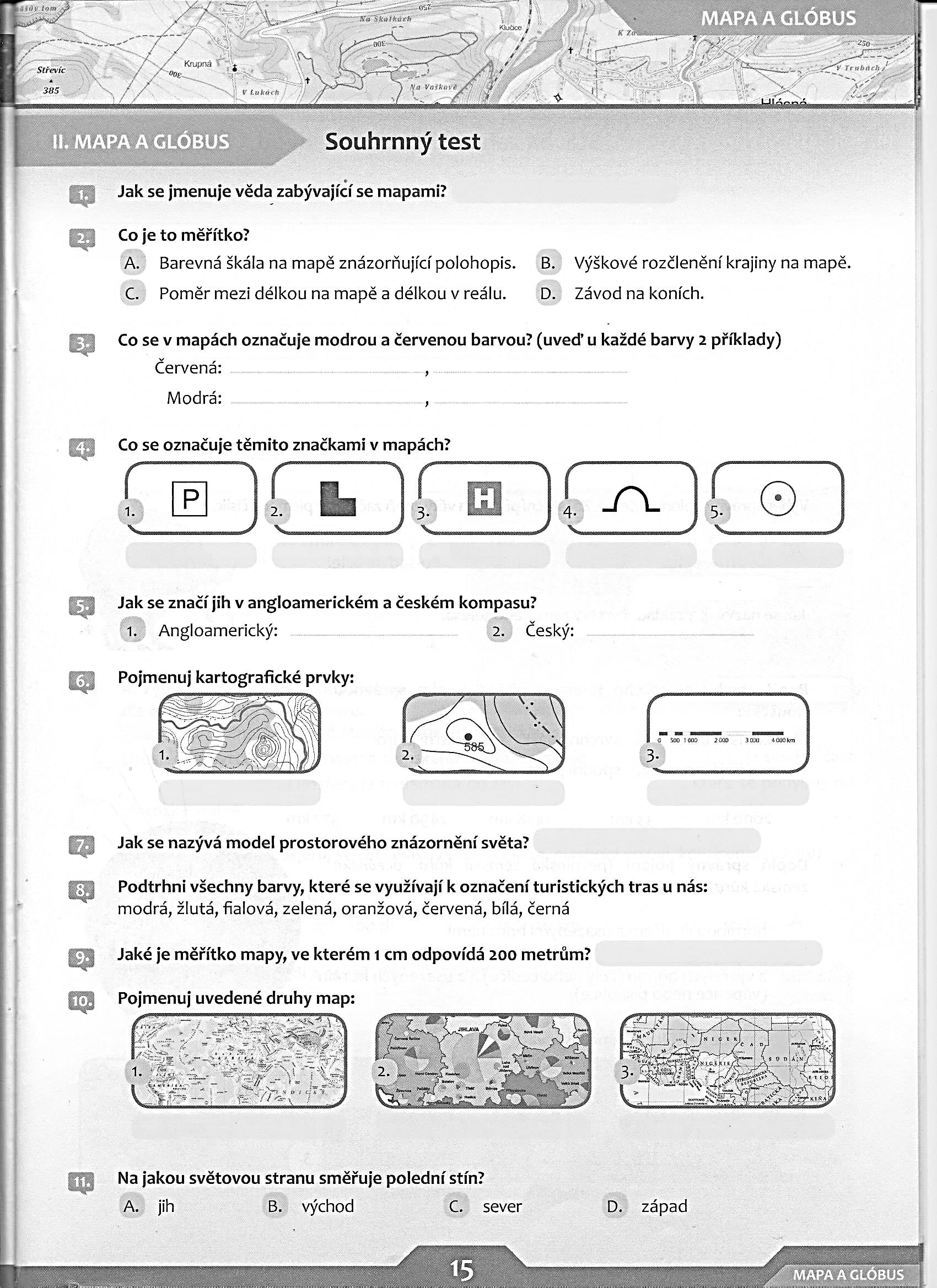
**8. Napiš odpověď na otázky:**

a) Co se v mapách označuje modrou barvou? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

b) Co se v mapách označuje hnědou barvou? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

c) Co se v mapách označuje zelenou barvou? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**9. Co označují v mapách tyto značky:**

****

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**10. Napiš odpověď na otázky:**

a) Jak se nazývá věda zabývající se mapami? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

b) Jak se nazývá model prostorového znázornění světa? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

c) Kdo byl Neil Armstrong a Edwin Aldrin? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

d) Jaké je jméno a příjmení prvního českého kosmonauta ve vesmíru? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

e) Od kterého roku létají okolo Země také umělé družice, které vytvořil člověk? \_\_\_\_\_\_\_\_\_