

Název a adresa školy: .....

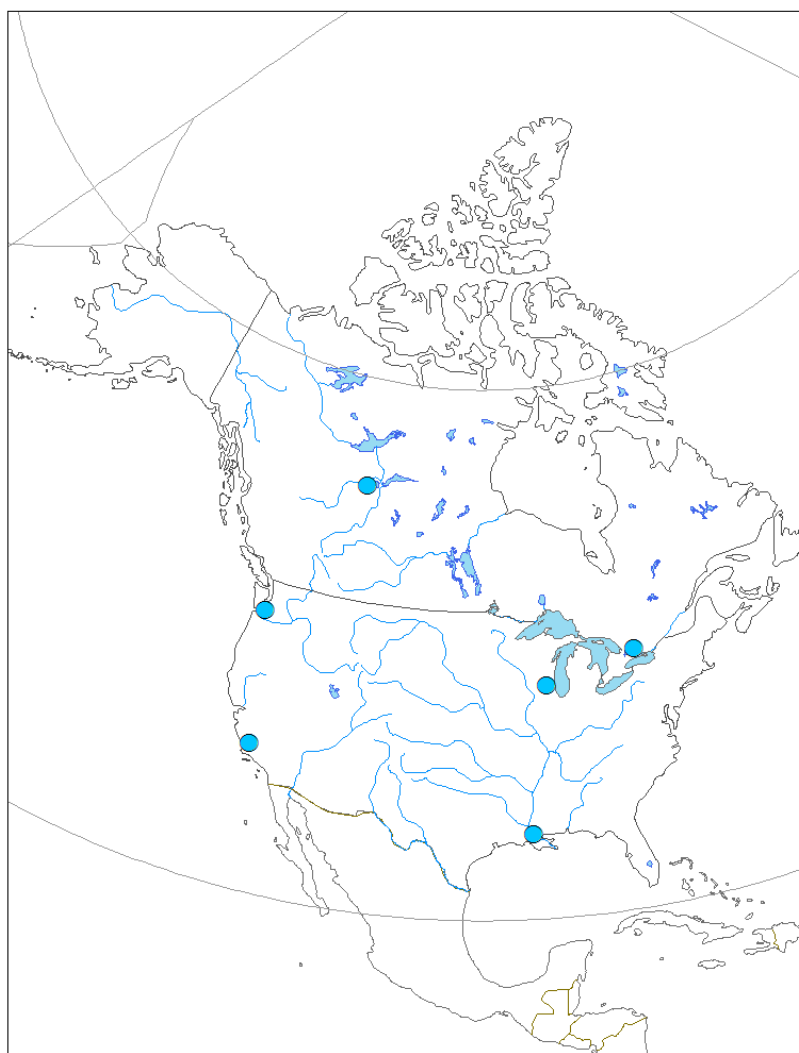
Okres: .....

Jméno a příjmení: .....

Třída: ..... Datum: .....

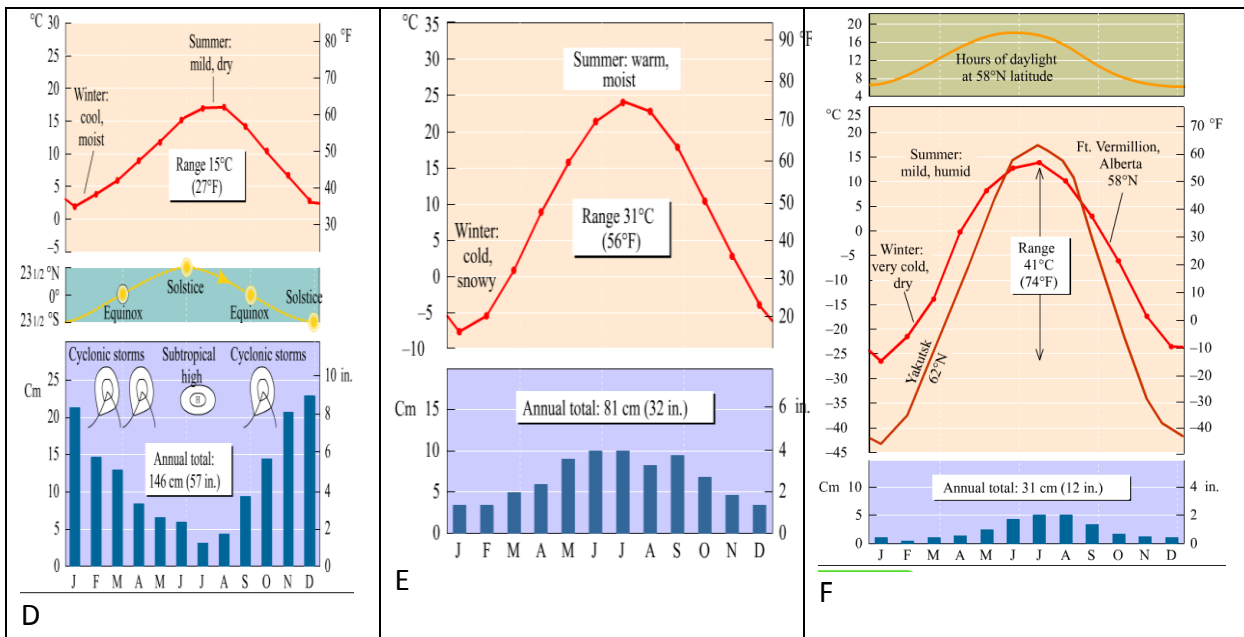
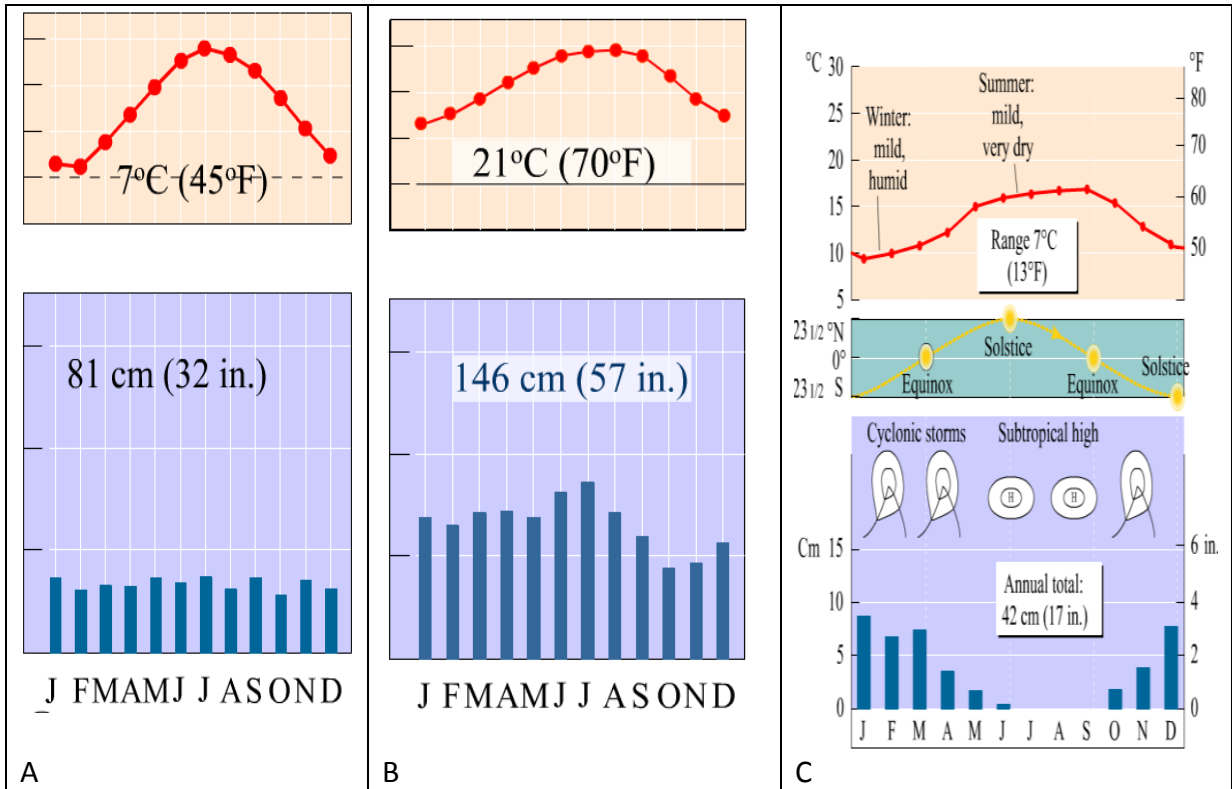
## Práce s atlasem

- 1) K jednotlivým bodům na mapě Severní Ameriky přiřadte číslo města, kde jsou umístěny meteorologické stanice.



1. *New Orleans, Louisiana*
2. *Madison, Wisconsin*
3. *Monterey, California*
4. *Toronto, Ontario*
5. *Vancouver, British Columbia*
6. *Fort Vermilion, Alberta*

2) K písmenům, kterými jsou označeny jednotlivé klimadiagramy, přiřaďte čísla stanic z otázky č. 1.



6 b.

3) K číslu meteorologické stanice přiřaďte písmeno s její příslušnou charakteristikou:

1. *New Orleans, Louisiana*
2. *Madison, Wisconsin*
3. *Monterey, California*
4. *Toronto, Ontario*
5. *Vancouver, British Columbia*
6. *Fort Vermilion, Alberta*

- A. *This place has a low Annual range of temperature due to its coastal location. The cold marine air which cause frequent fogs. The summers are very dry and so between cyclonic storm, advection fogs from in period of calm weather.*
- B. *This place receives large amounts of precipitation especially in the winter. The annual temperature range is small due to its coastal location. In addition, its proximity to warm ocean currents tends to create foggy conditions. Normally winter months are above freezing though occasional frosts may occur.*
- C. *This place has a moist subtropical climate. Although seasonal, the Winters are usually above freezing. Humidity is generally high due to high amounts of rainfall.*
- D. *This place has a moist continental climate. It has a large Annual range of temperatures with warm summers and cold Winter. It receives a large amount of precipitation, in large part due to summer convective thunderstorms.*
- E. *This place has a moist continental climate, with warm summers and Winter below freezing. Stable conditions in the summer months occur due to the development of an area of high pressure associated with the large belt of high pressure over the mid-Atlantic (Bermuda Azores High). It brings with it marine tropical (mT) air, while in the winter, the area is dominated by continental polar (cP) from the north.*
- F. *This place has a boreal forest climate with a large Annual temperature range due to its continental location. Summers are short and cool, while Winters are long and extremely cold. Precipitation is low and the ground is normally snow covered and frozen for the entire winter.*

.....  
6 b.

4) Podle charakteristiky vyber jednu z nabízených amerických hor a doplň její nadmořskou výšku.

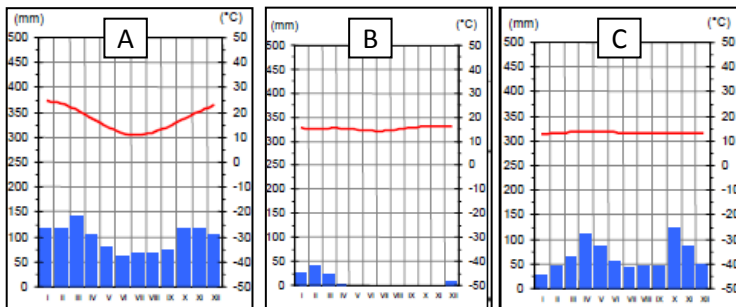
*Vrchol hory, kterou hledáme, sahá nad sněžnou čáru v teplém podnebném pásu jižní polokoule. Svahy jsou pokryté lávou, protože se jedná o činnou sopku.*

Bandeira	Chimborazo	Aconcaqua
Citlaltepetl	Cotopaxi	Mt. Mitchell

1 b.

5) Přiřaďte klimadiagramy k místům:

1. Bogota
2. Buenos Aires
3. Arequipa



.....

1,5 b.

6) Jaké je nejnižší a nejvyšší položené místo Jižní Ameriky. Jaký je výškový rozdíl mezi těmito body?

.....

1,5 b.

7) Přiřaď k městům Střední a Jižní Ameriky jejich názvy.



.....

2 b.

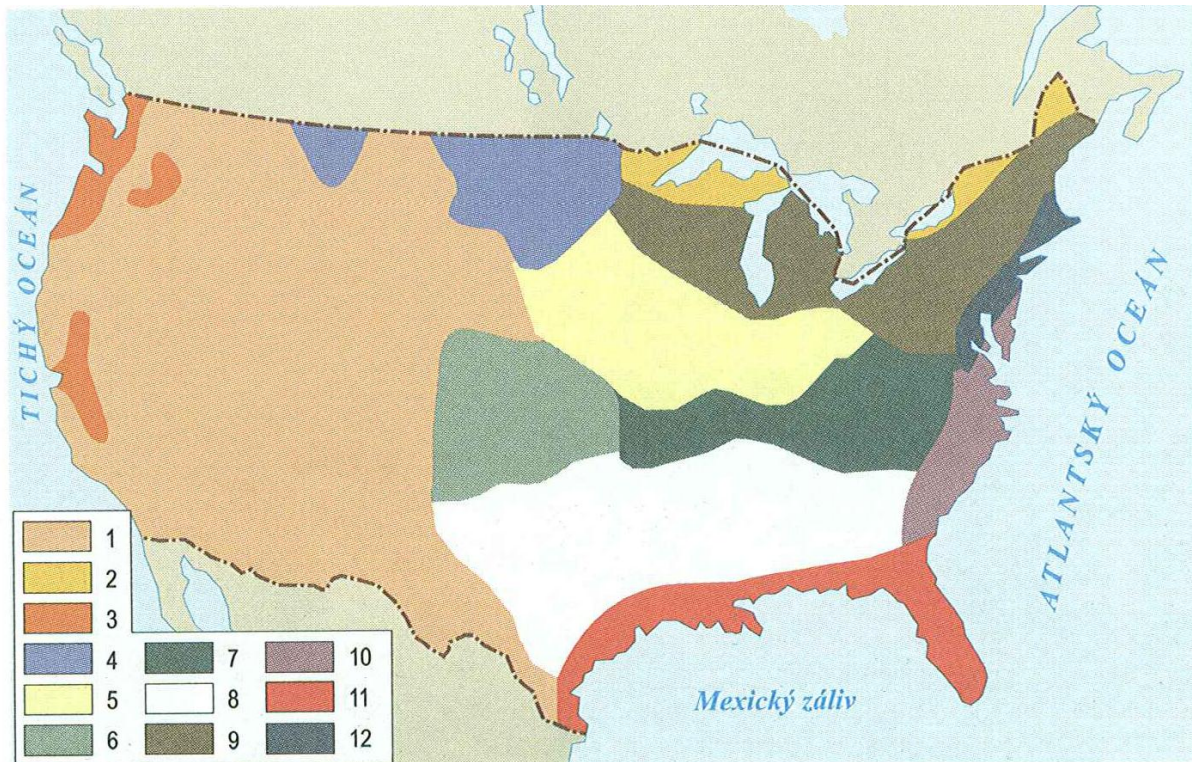


8) Seřaď města Jižní Ameriky podle velikosti od největšího po nejmenší:

Caracas  
Bogota  
Sao Paulo  
Monetvideo  
Brazílie

1 b.

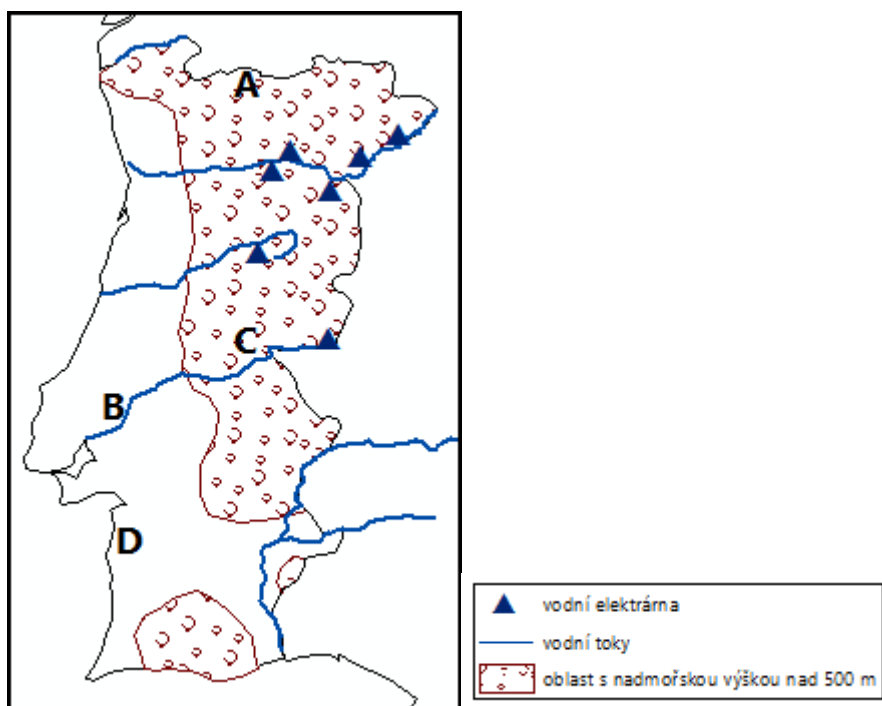
9) Podle mapy v atlase doplň k číslům v legendě jednotlivé oblasti zemědělské specializace.



- Tichomořská ovocnářská a zelinářská oblast* .....
- Megalopolis BOSWSH* .....
- Chov dobytka na mléko a ovocnářství* .....
- Jarní pšenice* .....
- Ozimá pšenice* .....
- Kukuřice* .....
- Subtropické plodiny* .....
- Smišené zemědělství* .....
- Chov dobytka na maso a závlahové rolnictví* .....
- Bavlna a sója* .....
- Atlantská ovocnářská, zelinářská a tabáková oblast* .....
- Chov dobytka na mléko* .....

6 b.

10) a) Zjistěte, které z míst A, B, C nebo D je nejvhodnější pro výstavbu nové vodní elektrárny? Proč?

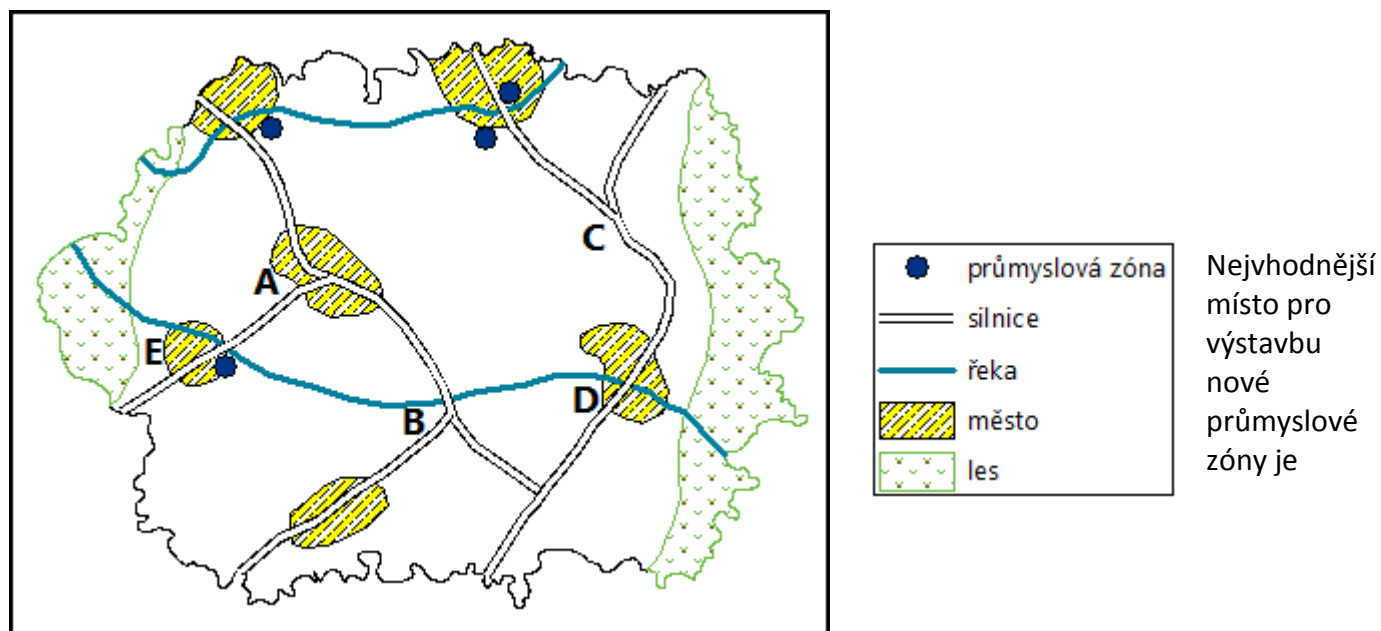


Nejvhodnější místo pro výstavbu nové elektrárny je ....., protože

.....

3 b.

b) V okrese Tachov plánují výstavbu nové průmyslové zóny. Bylo vybráno 5 lokalit (A, B, C, D a E). Určete, která z nich je pro průmyslovou zónu nejvhodnější. Řekněte proč.



Nejvhodnější je lokalita ....., protože .....

.....

4 b.

Celkem dosaženo maximálně 38 b.

Název a adresa školy: .....

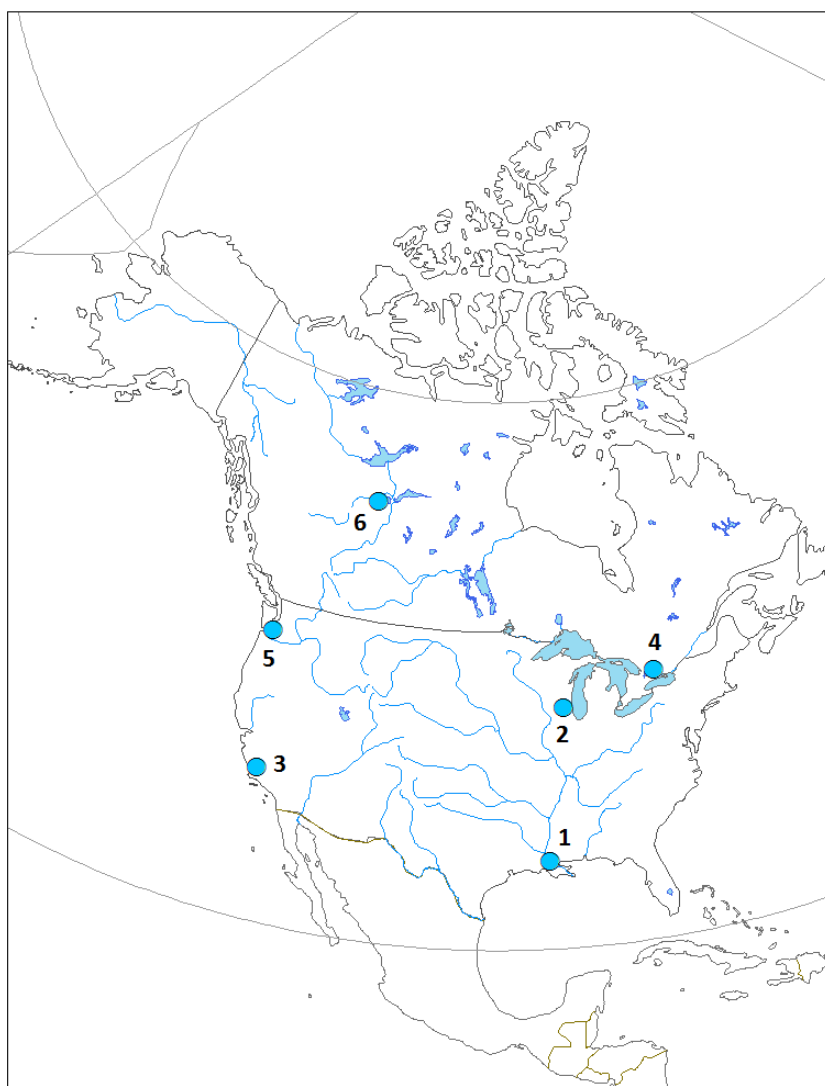
Okres: .....

Jméno a příjmení: .....

Třída: ..... Datum: .....

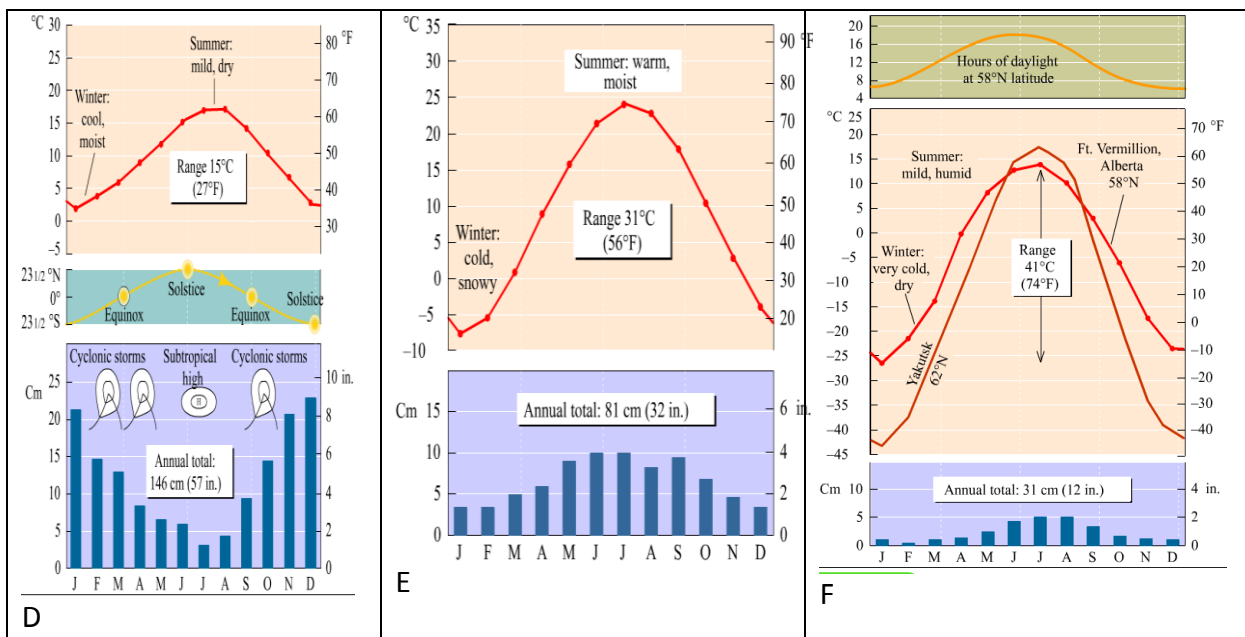
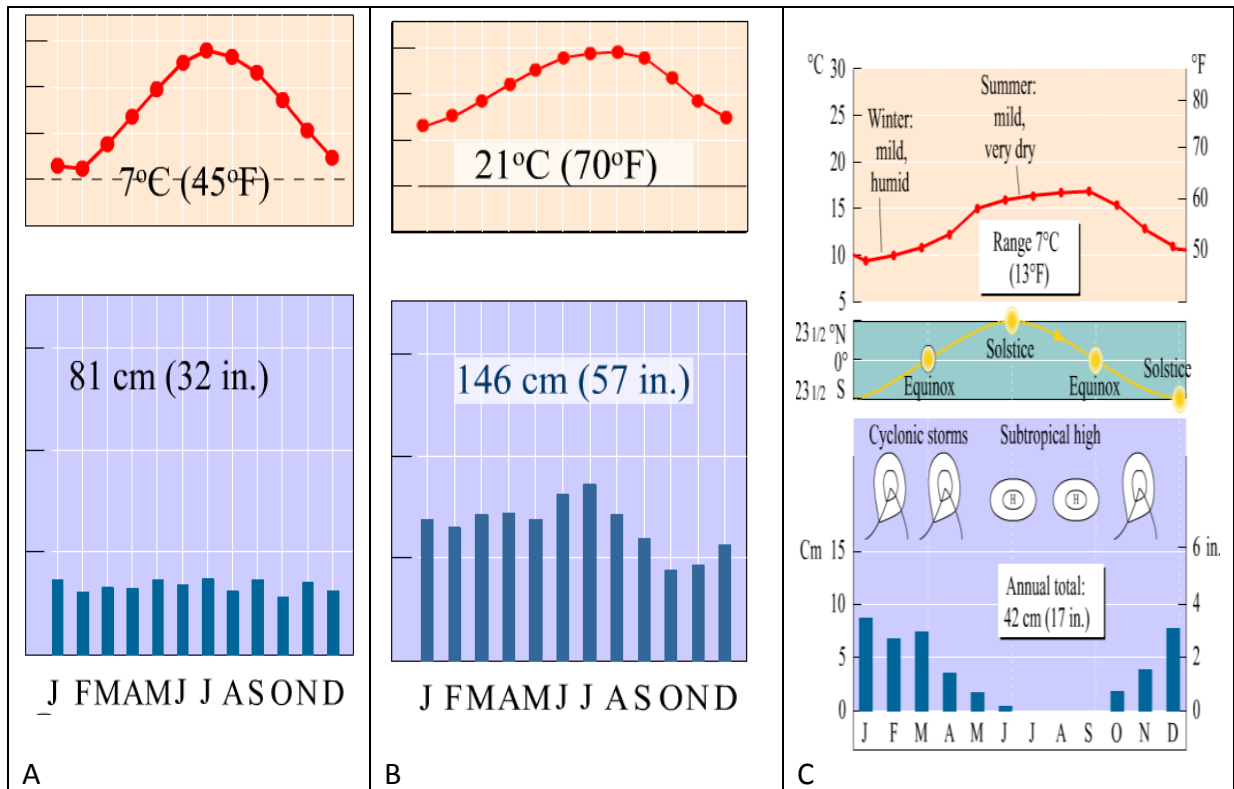
## Práce s atlasem - autorské řešení

- 1) K jednotlivým bodům na mapě Severní Ameriky přiřadte číslo města, kde jsou umístěny meteorologické stanice.



1. *New Orleans, Louisiana*
2. *Madison, Wisconsin*
3. *Monterey, California*
4. *Toronto, Ontario*
5. *Vancouver, British Columbia*
6. *Fort Vermilion, Alberta*

2) K písmenům, kterými jsou označeny jednotlivé klimadiagramy, přiřaďte čísla stanic z otázky č. 1.



1. B, 2.E, 3. C, 4. A, 5. F, 6. D

6 b.



3) K číslu meteorologické stanice přiřaďte písmeno s její příslušnou charakteristikou:

1. *New Orleans, Louisiana*
2. *Madison, Wisconsin*
3. *Monterey, California*
4. *Toronto, Ontario*
5. *Vancouver, British Columbia*
6. *Fort Vermilion, Alberta*

- A. *This place has a low Annual range of temperature due to its coastal location. The cold marine air which cause frequent fogs. The summers are very dry and so between cyclonic storm, advection fogs from in period of calm weather.*
- B. *This place receives large amounts of precipitation especially in the winter. The annual temperature range is small due to its coastal location. In addition, its proximity to warm ocean currents tends to create foggy conditions. Normally winter months are above freezing though occasional frosts may occur.*
- C. *This place has a moist subtropical climate. Although seasonal, the Winters are usually above freezing. Humidity is generally high due to high amounts of rainfall.*
- D. *This place has a moist continental climate. It has a large Annual range of temperatures with warm summers and cold Winter. It receives a large amount of precipitation, in large part due to summer convective thunderstorms.*
- E. *This place has a moist continental climate, with warm summers and Winter below freezing. Stable conditions in the summer months occur due to the development of an area of high pressure associated with the large belt of high pressure over the mid-Atlantic (Bermuda Azores High). It brings with it marine tropical (mT) air, while in the winter, the area is dominated by continental polar (cP) from the north.*
- F. *This place has a boreal forest climate with a large Annual temperature range due to its continental location. Summers are short and cool, while Winters are long and extremely cold. Precipitation is low and the ground is normally snow covered and frozen for the entire winter.*

**1. C; 2. D; 3. A; 4. E; 5. B; 6. F**

6 b.

4) Podle charakteristiky vyber jednu z nabízených amerických hor a doplň její nadmořskou výšku.

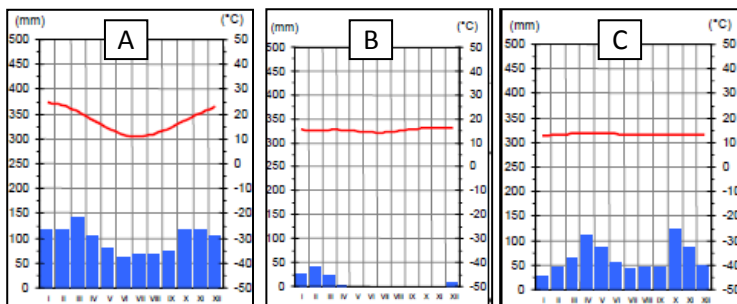
*Vrchol hory, kterou hledáme, sahá nad sněžnou čáru v teplém podnebném pásu jižní polokoule. Svahy jsou pokryté lávou, protože se jedná o činnou sopku.*

Bandeira	Chimborazo	Aconcaqua
Citlaltepetl	<b>Cotopaxi (5897 m)</b>	Mt. Mitchell

1 b.

5) Přiřadte klimadiagramy k místům:

1. Bogota
2. Buenos Aires
3. Arequipa



Za každou správnou 0,5 bodu celkem max. 1,5 bodu.

- 1. C, 2. A, 3. B**

1,5 b.

6) Jaké je nejnižší a nejvyšší položené místo Jižní Ameriky. Jaký je výškový rozdíl mezi těmito body?

- 105 m, Gran Bajo de San Juan**  
**6959 m Aconcaqua**  
**7064 m**

Za každou správnou 0,5 bodu celkem max. 1,5 bodu.

1,5 b.

7) Přiřaď k městům Střední a Jižní Ameriky jejich názvy.



**1. Rio de Janeiro**

**2. Santiago**

**3. Panama**

**4. Bogota**

Za každou správnou 0,5 bodu celkem max. 2 body.

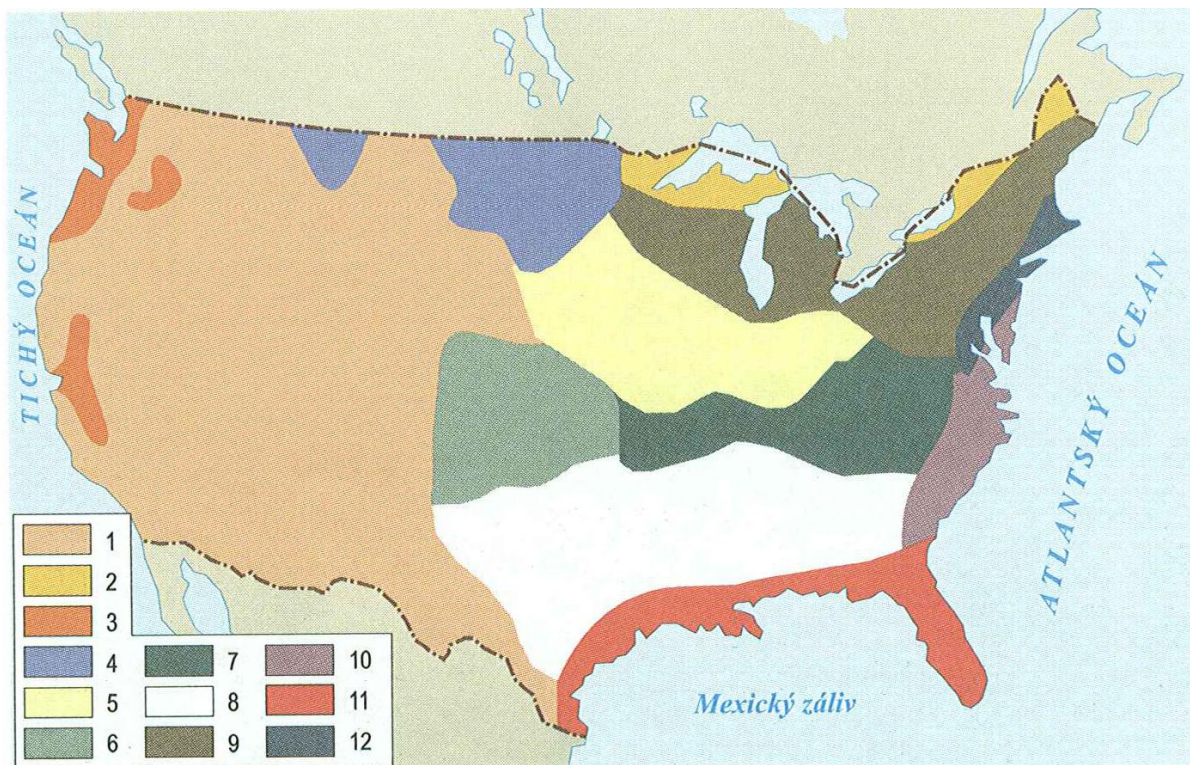
2 b.

8) Seřad' města Jižní Ameriky podle velikosti od největšího po nejmenší:

<b>Sao Paulo</b>	<b>11,3 mil.</b>
<b>Bogota</b>	<b>6,8</b>
<b>Caracas</b>	<b>5,9</b>
<b>Brazília</b>	<b>2,5</b>
<b>Monetvideo</b>	<b>1,3</b>

1 b.

9) Podle mapy v atlase doplň k číslům v legendě jednotlivé oblasti zemědělské specializace.

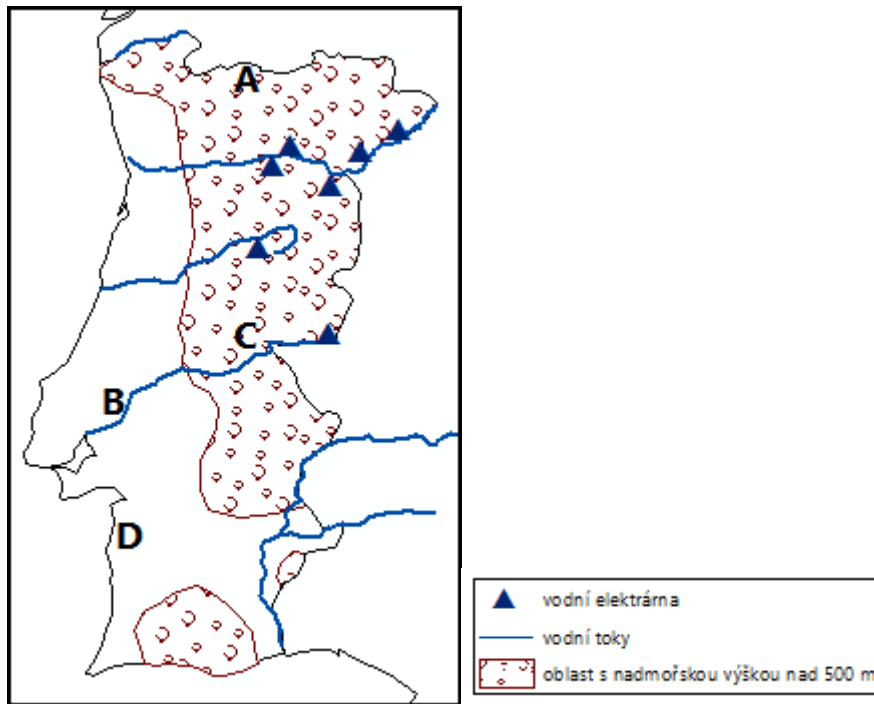


- Tichomořská ovocnářská a zelinářská oblast* **3**
- Megalopolis BOSWSH* **12**
- Chov dobytka na mléko a ovocnářství* **2**
- Jarní pšenice* **4**
- Ozimá pšenice* **6**
- Kukuřice* **5**
- Subtropické plodiny* **11**
- Smišené zemědělství* **7**
- Chov dobytka na maso a závlahové rolnictví* **1**
- Bavlna a sója* **8**
- Atlantská ovocnářská, zelinářská a tabáková oblast* **10**
- Chov dobytka na mléko* **9**

6 b.



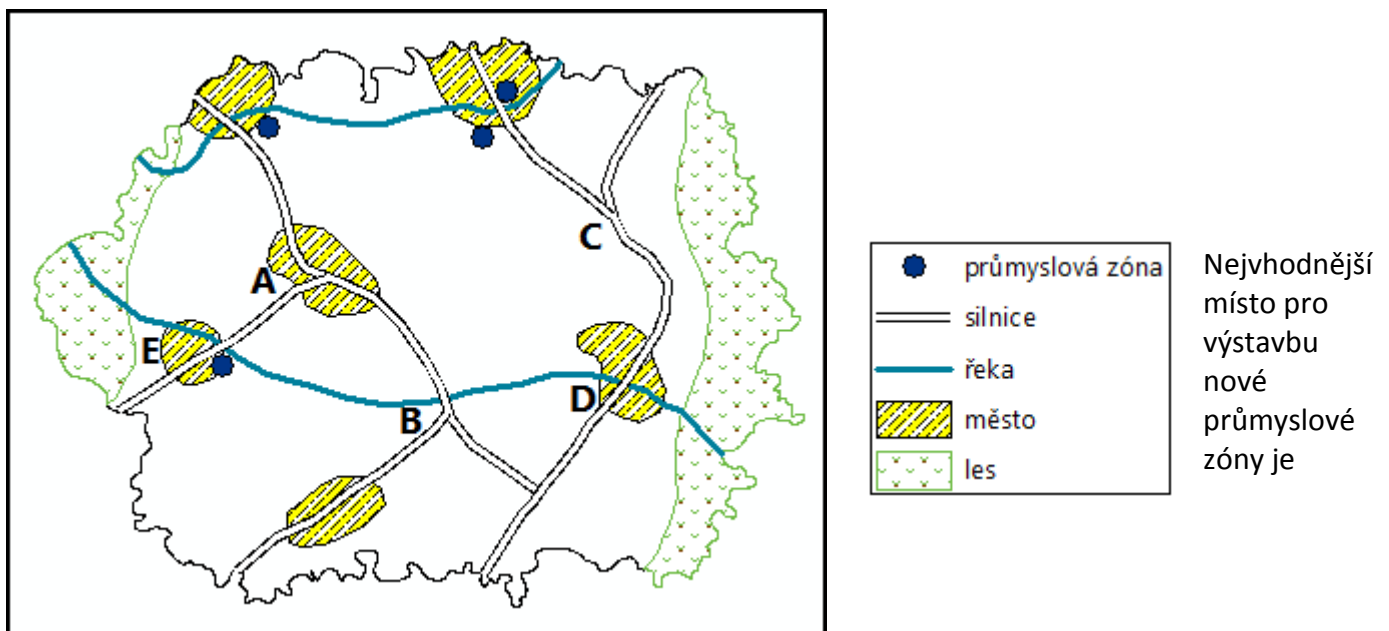
10) a) Zjistěte, které z míst A, B, C nebo D je nejvhodnější pro výstavbu nové vodní elektrárny? Proč?



Nejvhodnější místo pro výstavbu nové elektrárny je **C**, protože **je ve vyšší nadmořské výšce a u vodního toku (tak jako ostatní elektrárny)**.

3 b.

b) V okrese Tachov plánují výstavbu nové průmyslové zóny. Bylo vybráno 5 lokalit (A, B, C, D a E). Určete, která z nich je pro průmyslovou zónu nejvhodnější. Řekněte proč.



Nejvhodnější je lokalita **D**, protože **leží u města, silnice a řeky (tak jako ostatní zóny)**

4 b.

Celkem dosaženo maximálně 38 b.

Název a adresa školy: .....

Okres: .....

Jméno a příjmení: .....

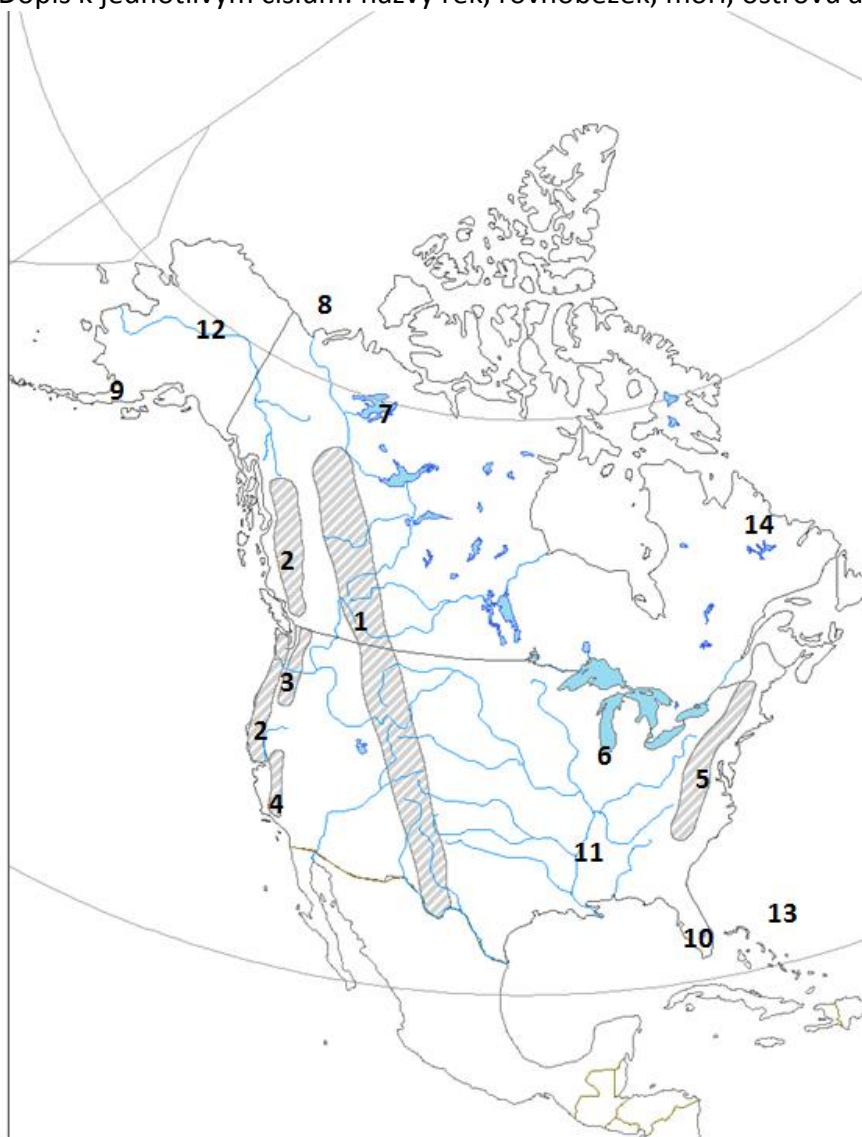
Třída: ..... Datum: .....

## Práce bez atlasu

### ORIENTACE PODLE OBRYSOVÝCH MAP

1) Orientace na mapě bez atlasu.

Dopiš k jednotlivým číslům: názvy řek, rovnoběžek, moří, ostrovů a poloostrovů...





.....

.....

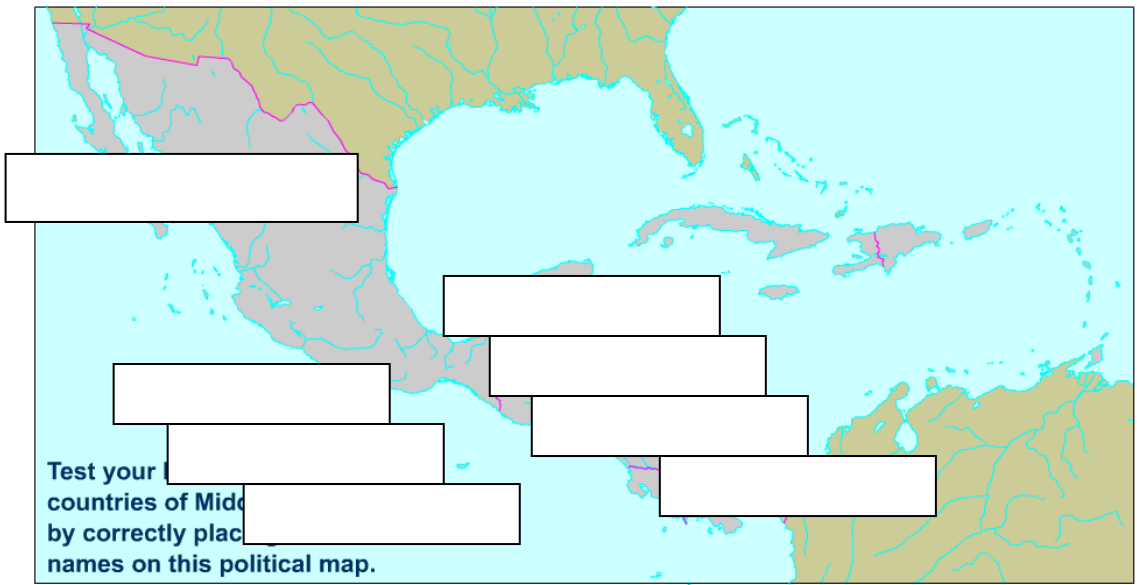
.....

.....

.....

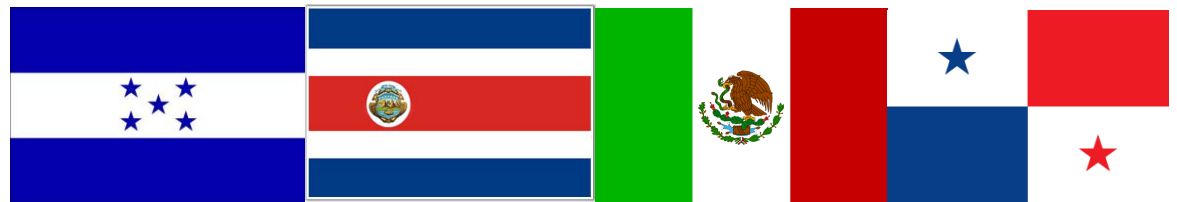
7 b.

2) Napište do mapy jména států pevninské části Střední Ameriky.



2 b.

3) Přiřadte k vybraným státům z první úlohy jejich vlajky:



.....

2 b.

4) Státům, které jste napsali, se říká:

- a) *Banánové republiky*
- b) *Kakaové republiky*
- c) *Žlutý banán*
- d) *Nemají žádný speciální název*

1 b.

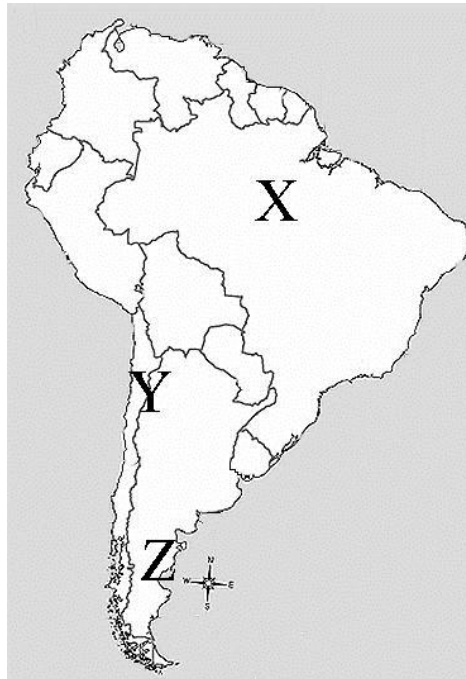
5) V roce 1968 se uskutečnily letní olympijské hry v Mexiku – přímo v Mexico City. Napište stručně, na jaké přírodní podmínky se museli sportovci připravit.

.....

.....

3 b.

- 6) Jaké základní fyzicko-geografické jednotky jsou označeny písmeny X, Y, Z na obrysové mapě Jižní Ameriky?



- A. X - Pampy; Y- Guyánská vrchovina; Z - Brazilská vysočina
- B. X - Povodí Amazonky; Y - Andy; Z - Patagonie
- C. X - Andy; Y - povodí Amazonky; Z - Patagonie
- D. X - Brazilská vysočina; Y - Guyánská vrchovina; Z – Patagonie

1 b.

- 7) Doplň mezery v textu:

USA jsou plošně ..... největším státem světa. Počet obyvatel přesahuje ....., což je asi 5 % světové populace. Ekonomickým potenciálem a politickou silou jsou vedoucí světovou velmocí. Neobyčejná pestrost „amerického národa“ je výsledkem neustálého přílivu ..... z celého světa. Původní obyvatelé USA – ..... – byli téměř vyhubeni. Žijí hlavně v ..... části USA a na Aljašce. V kmenových ..... žije asi třetina z nich. Podle náboženství dominují ..... Pro americké osídlení jsou typické ..... – pásy souvislého městského osídlení, kdy jedno město přechází v druhé.

4 b.

- 8) Od počátku evropské kolonizace Severní Ameriky byla hlavním zájmem kolonizátorů:

- A. Zemědělská činnost
- B. Průmyslová činnost.
- C. Služby a zpracování informací.
- D. Rozvoj špičkových technologií.

1 b.

9) Který proces byl základem pro rozvoj metropolí v Severní Americe?

- A. *Rozvoj demokracie.*
- B. *Rozvoj dopravních technologií.*
- C. *Politická rozhodnutí.*
- D. *Zemědělské inovace.*
- E. *Sociální otřesy.*

1 b.

10) Které z následujících tvrzení týkajících se ekonomické situace v Kanadě je správné?

- A. *Kanada má velmi omezenou zemědělskou produkci vlivem chladného klimatu.*
- B. *Roste počet Kanadčanů pracujících ve výrobním sektoru.*
- C. *Kanada má malou surovinovou základnu a tak musí importovat většinu surovin.*
- D. *Většina Kanadčanů pracuje v terciárním a kvartérního sektoru.*
- E. *Většina exportu Kanady jde do Evropy, protože země má stále silné kulturní vazby do Velké Británie a Francie.*

1 b.

11) Které dvě kanadské provincie jsou domovem značné koncentrace francouzsky mluvícího obyvatelstva?

- A. *Quebec a New Brunswick*
- B. *Ontario a Quebec*
- C. *Britská Kolumbie a Saskatchewan*
- D. *Nové Skotsko a Quebec*
- E. *New Brunswick a Skotsko*

1 b.

12) Napiš úřední jazyk těchto politických celků:

- Argentina* – .....
- Brazílie* – .....
- Kolumbie* – .....
- Venezuela* – .....

1 b.

13) Jaká civilizace, soustředěná na území Mexika vystavěla řadu měst, ve kterých se do dnešních dnů zachovalo velké množství památek (např. chrámy, pyramidy atd.), ale poté byla svržena španělskými dobyvateli?

- A. *Májové*
- B. *Inkové*
- C. *Navahové*
- D. *Aztékové*
- E. *Montezumové*

1 b.

14) Napiš název země v Karibiku: Je to největší ostrov Karibiku, základem ekonomiky je produkce cukru, má mnoho nerostných zdrojů, má potenciál stát ekonomickým tygrem Karibiku.

- A. *Haiti*
- B. *Belize*
- C. *Kuba*
- D. *Dominikánská republika*
- E. *Jamajka*

1 b.

15) Na území Severní Ameriky se pořádaly zimní olympijské hry celkem:

- A. *2x*
- B. *3x*
- C. *4x*
- D. *5x*
- E. *6x*

1 b.

16) Češi v Severní Americe – přiřaď dvojice:

- |                            |   |
|----------------------------|---|
| 1. <i>Jan Welzl</i>        | A. <i>Hokejista</i>                             |
| 2. <i>Antonín Dvořák</i>   | B. <i>Cestovatel</i>                            |
| 3. <i>Antonín Čermák</i>   | C. <i>Americký podnikatel, starosta Chicaga</i> |
| 4. <i>Vojtěch Náprstek</i> | D. <i>Polární lovec a zlatokop</i>              |
| 5. <i>Jaromír Jágr</i>     | E. <i>Hudební skladatel</i>                     |

2 b.

17) Přiřaď dvojice – osobnosti Jižní a střední Ameriky:

- |  |                     |
|--|---------------------|
| 1. <i>Hugo Chávez</i>                      | A. <i>Kuba</i>      |
| 2. <i>Fidel Castro</i>                     | B. <i>Venezuela</i> |
| 3. <i>Augusto Pinochet</i>                 | C. <i>Brazílie</i>  |
| 4. <i>Juscelino Kubitschek de Oliveira</i> | D. <i>Chile</i>     |

2 b.

18) Velikonoční ostrov známý obličejovými sochami (moai) patří:

- A. *Argentině*
- B. *Chile*
- C. *Ekvádoru*
- D. *Brazílii*

1 b.

19) Doplňte mezery v textu:

*Pro podnebí Jižní Ameriky má velký význam Peruánský proud. Zapřičiňuje existenci pouště ..... Určete pomocí zeměpisného atlasu světa, že se jedná teplotně o proud ....., proudící směrem od .....k ....., podél pobřeží států .....a .....*

2 b.

Celkem dosaženo maximálně 35 b.





Název a adresa školy: .....

Okres: .....

Jméno a příjmení: .....

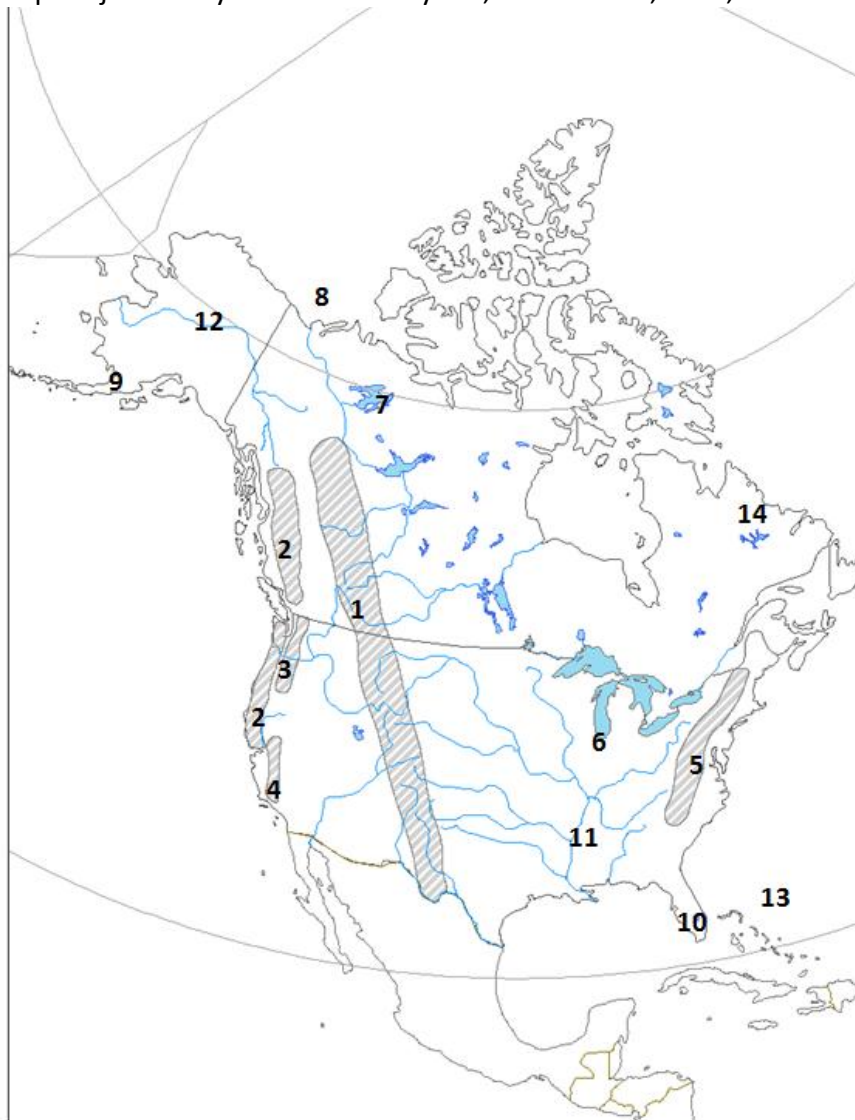
Třída: ..... Datum: .....

## Práce bez atlasu - autorské řešení

### ORIENTACE PODLE OBRYSOVÝCH MAP

1) Orientace na mapě bez atlasu.

Dopiš k jednotlivým číslům: názvy řek, rovnoběžek, moří, ostrovů a poloostrovů...

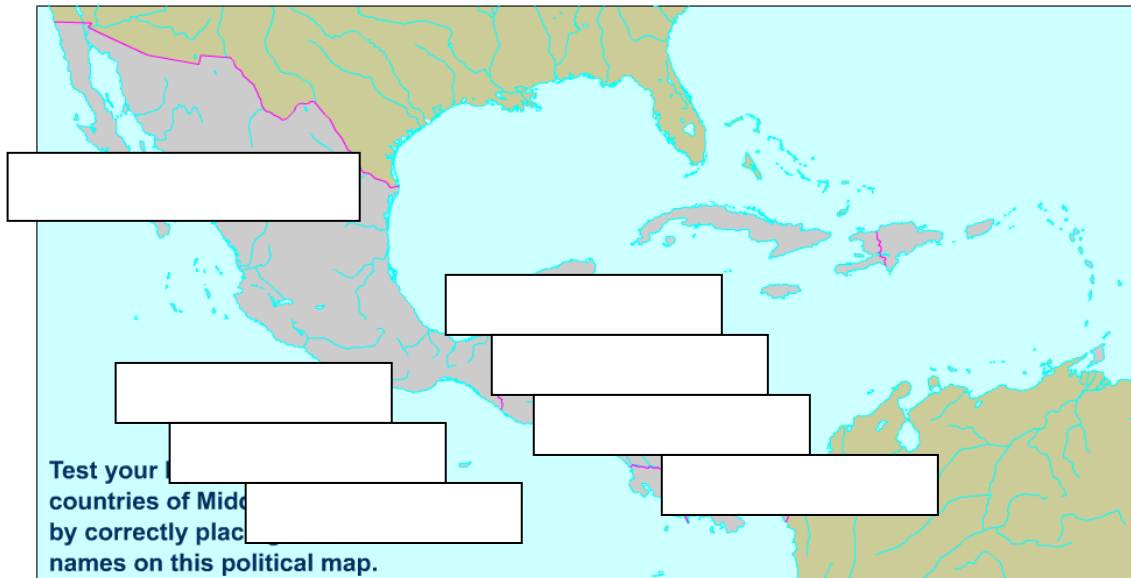


1. Skalnaté hory; 2. Pobřežní pásmo; 3. Kaskádové pohoří; 4. Siera Nevada; 5. Apalačské pohoří; 6. Michigenské j.; 7. Velké Medvědí j. ; 8. Beaufortovo moře; 9. pol. Aljaška; 10. pol. Florida; 11. Mississippi; 12. Yukon; 13. Sargasové moře; 14. Labrador;

7 b.

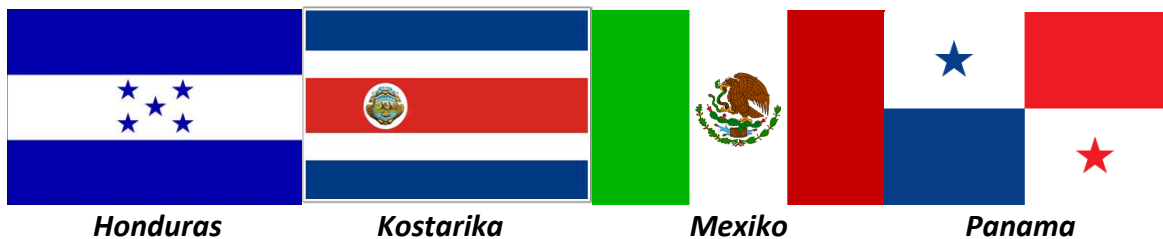
2) Napište do mapy jména států pevninské části Střední Ameriky.

**Mexiko, Guatemala, Belize, Salvador, Honduras, Nikaragua, Kostarika, Panama**



2 b.

3) Přiřadte k vybraným státům z první úlohy jejich vlajky:



2 b.

4) Státům, které jste napsali, se říká:

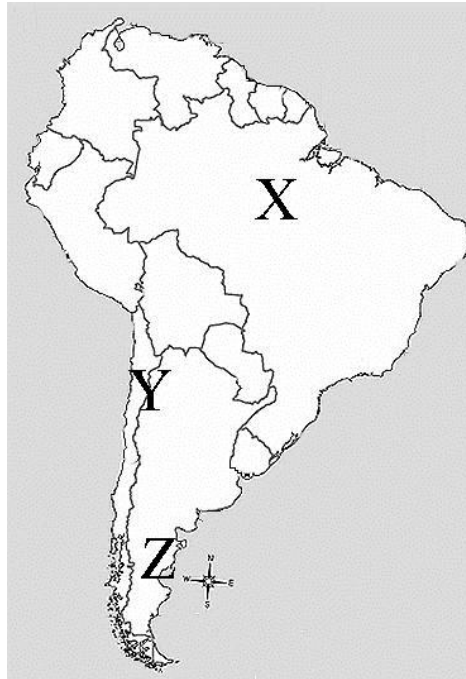
- a) **Banánové republiky**
- b) Kakaové republiky
- c) Žlutý banán
- d) Nemají žádný speciální název

1 b.

5) V roce 1968 se uskutečnily letní olympijské hry v Mexiku – přímo v Mexico City. Napište stručně, na jaké přírodní podmínky se museli sportovci připravit.

3 b.

- 6) Jaké základní fyzicko-geografické jednotky jsou označeny písmeny X, Y, Z na obrysové mapě Jižní Ameriky?



- A. X - Pampy; Y- Guyánská vrchovina; Z - Brazilská vysočina
- B. X - Povodí Amazonky; Y - Andy; Z - Patagonie**
- C. X - Andy; Y - povodí Amazonky; Z - Patagonie
- D. X - Brazilská vysočina; Y - Guyánská vrchovina; Z - Patagonie

1 b.

- 7) Doplň mezery v textu:

USA jsou plošně **3. největším státem světa**. Počet obyvatel přesahuje **310 mil.**, což je asi 5 % světové populace. Ekonomickým potenciálem a politickou silou jsou vedoucí světovou velmocí. Neobyčejná pestrost „amerického národa“ je výsledkem neustálého přílivu **přistěhovalců** z celého světa. Původní obyvatelé USA – **indiáni** – byli téměř vyhubeni. Žijí hlavně v **západní** části USA a na Aljašce. V kmenových **rezervacích** žije asi třetina z nich. Podle náboženství dominují **křesťané**. Pro americké osídlení jsou typické **megapolole** – pásy souvislého městského osídlení, kdy jedno město přechází v druhé.

4 b.

- 8) Od počátku evropské kolonizace Severní Ameriky byla hlavním zájmem kolonizátorů:

- A. Zemědělská činnost**
- B. Průmyslová činnost.
- C. Služby a zpracování informací.
- D. Rozvoj špičkových technologií.

1 b.

- 9) Který proces byl základem pro rozvoj metropolí v Severní Americe?

- A. Rozvoj demokracie.
- B. Rozvoj dopravních technologií.**
- C. Politická rozhodnutí.
- D. Zemědělské inovace.
- E. Sociální otřesy.

1 b.

10) Které z následujících tvrzení týkajících se ekonomické situace v Kanadě je správné?

- A. Kanada má velmi omezenou zemědělskou produkci vlivem chladného klimatu.
- B. Roste počet Kanadčanů pracujících ve výrobním sektoru.
- C. Kanada má malou surovinovou základnu a tak musí importovat většinu surovin.
- D. Většina Kanadčanů pracuje v terciárním a kvartérního sektoru.**
- E. Většina exportu Kanady jde do Evropy, protože země má stále silné kulturní vazby do Velké Británie a Francie.

1 b.

11) Které dvě kanadské provincie jsou domovem značné koncentrace francouzsky mluvícího obyvatelstva?

- A. Quebec a New Brunswick**
- B. Ontario a Quebec
- C. Britská Kolumbie a Saskatchewan
- D. Nové Skotsko a Quebec
- E. New Brunswick a Skotsko

1 b.

12) Napiš úřední jazyk těchto politických celků:

- Argentina – **španělština**
- Brazílie – **portugalština**
- Kolumbie – **španělština**
- Venezuela – **španělština**

1 b.

13) Jaká civilizace, soustředěná na území Mexika vystavěla řadu měst, ve kterých se do dnešních dnů zachovalo velké množství památek (např. chrámy, pyramidy atd.), ale poté byla svržena španělskými dobyvateli?

- A. Májové
- B. Inkové
- C. Navahové
- D. Aztékové**
- E. Montezumové

1 b.

14) Napiš název země v Karibiku: Je to největší ostrov Karibiku, základem ekonomiky je produkce cukru, má mnoho nerostných zdrojů, má potenciál stát ekonomickým tygrem Karibiku.

- A. Haiti
- B. Belize
- C. Kuba**
- D. Dominikánská republika
- E. Jamajka

1 b.

15) Na území Severní Ameriky se pořádaly zimní olympijské hry celkem:

- A. 2x
- B. 3x
- C. 4x
- D. 5x
- E. **6x**

1 b.

16) Češi v Severní Americe – přiřaď dvojice:

- |                            |   |
|----------------------------|---|
| 1. <i>Jan Welzl</i>        | A. <i>Hokejista</i>                             |
| 2. <i>Antonín Dvořák</i>   | B. <i>Cestovatel</i>                            |
| 3. <i>Antonín Čermák</i>   | C. <i>Americký podnikatel, starosta Chicaga</i> |
| 4. <i>Vojtěch Náprstek</i> | D. <i>Polární lovec a zlatokop</i>              |
| 5. <i>Jaromír Jágr</i>     | E. <i>Hudební skladatel</i>                     |

**1.D, 2.E, 3.C, 4.B, 5.A**

2 b.

17) Přiřaď dvojice – osobnosti Jižní a střední Ameriky:

- |  |                     |
|--|---------------------|
| 1. <i>Hugo Chávez</i>                      | A. <i>Kuba</i>      |
| 2. <i>Fidel Castro</i>                     | B. <i>Venezuela</i> |
| 3. <i>Augusto Pinochet</i>                 | C. <i>Brazílie</i>  |
| 4. <i>Juscelino Kubitschek de Oliveira</i> | D. <i>Chile</i>     |

**1. B, 2. A, 3. D, 4. C**

2 b.

18) Velikonoční ostrov známý obličejovými sochami (moai) patří:

- A. *Argentině*
- B. **Chile**
- C. *Ekvádoru*
- D. *Brazílii*

1 b.

19) Doplňte mezery v textu:

*Pro podnebí Jižní Ameriky má velký význam Peruánský proud. Zapřičiňuje existenci pouště **Atacama**. Určete pomocí zeměpisného atlasu světa, že se jedná teplotně o proud **chladný**, proudící směrem od **jih** k **severu**, podél pobřeží států **Chile** a **Peru**.*

2 b.

Celkem dosaženo maximálně 35 b.





Název a adresa školy: .....

Okres: .....

Jméno a příjmení: .....

Třída: ..... Datum: .....

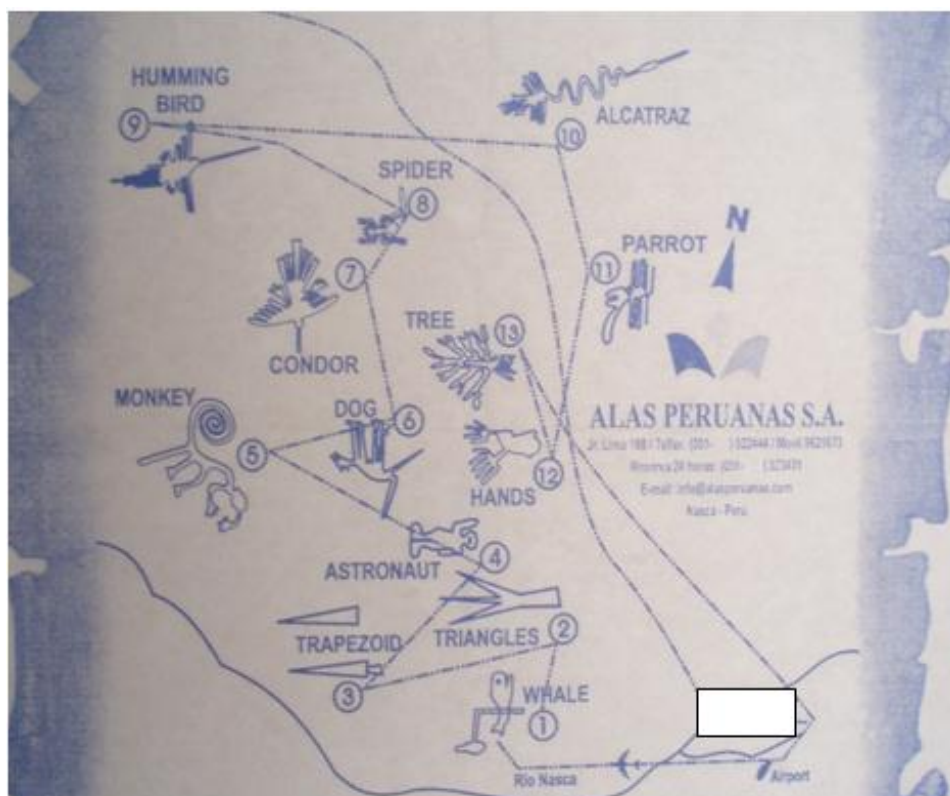
## Praktická část

Najděte na mapě Jižní Ameriky město, které leží přibližně na 16° j.š. a 70°z.d. .... . Toto město leží ve státě ..... s hlavním městem ..... . Město samotné se rozkládá na břehu jezera ..... , kterým prochází hranice s dalším státem ..... . Jsou na něm zvláštní ostrovy – (viz obr. č. 1). Podle obrázku rozhodněte zda (nehodící se škrtněte) jsou či nejsou výtvozem lidí a z čeho se skládají – z ..... . Jmenují se ..... . Leží přibližně v nadmořské výšce ..... . Na území státu se rozkládala říše, která se nazývala ..... . Dalším zajímavým místem je okolí města ..... , kde můžeme spatřit tzv. .... - (viz obr. č. 2). Jedním z nejnavštěvovanějších míst je opuštěné město v horách, které nese název ..... a leží v nadmořské výšce přes ..... - (viz obr. č. 2). Zvláštními zvířaty, která jsou chována vysoko v horách jsou ..... a obávanou šelmou je ..... . Dodnes žije vysoko v horách indiánská komunita kmene s názvem .....

Obr. č. 1



Obr. č. 2



Obr. č. 3



10 b.

Celkem dosaženo maximálně 10 b.



Název a adresa školy: .....

Okres: .....

Jméno a příjmení: .....

Třída: ..... Datum: .....

### Praktická část – autorské řešení

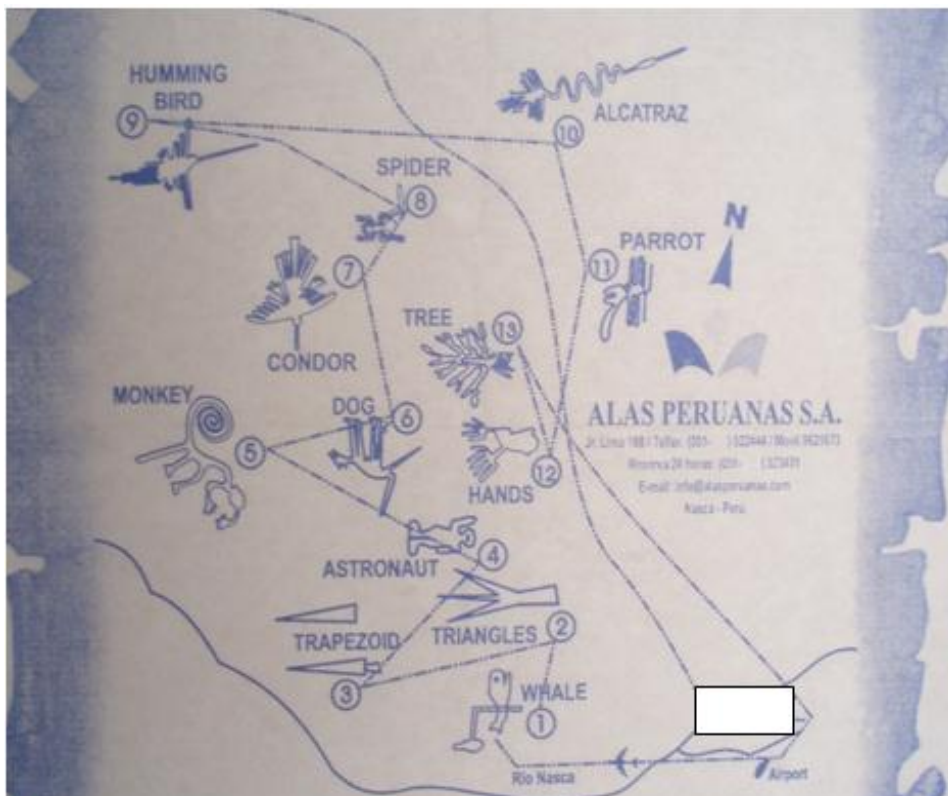
Najděte na mapě Jižní Ameriky město, které leží přibližně na 16° j.š. a 70°z.d. ....**Puno**..... . Toto město leží ve státě .....**Peru**..... s hlavním městem .....**Lima**..... . Město samotné se rozkládá na břehu jezera .....**Titicaca**..... , kterým prochází hranice s dalším státem .....**Boliví**..... . Jsou na něm zvláštní ostrovy – (viz obr. č. 1). Podle obrázku rozhodněte zda (nehodící se škrtněte) jsou či nejsou výtvorem lidí a z čeho se skládají – z .....**rákosu**..... . Jmenují se ....**Uros**..... . Leží přibližně v nadmořské výšce .....**4 000 m (přesněji 3 810 m.nm.)**.... . Na území státu se rozkládala říše, která se nazývala .....**Incká**..... . Dalším zajímavým místem je okolí města .....**Nazca**..... , kde můžeme spatřit tzv. ....**geoglyfy**... - (viz obr. č. 2). Jedním z nejnavštěvovanějších míst je opuštěné město v horách, které nese název .....**Machu Picchu**..... a leží v nadmořské výšce přes ..... **2 000 m** ..... - (viz obr. č. 2). Zvláštními zvířaty, která jsou chována vysoko v horách jsou .....**lamy**..... a obávanou šelmou je .....**puma**..... . Dodnes žije vysoko v horách indiánská komunita kmene s názvem .....**Q'eros (může být i Qeros)**..... .



Obr. č. 1



Obr. č. 2



Obr. č. 3



*Za každou odpověď 0,5 b. a za odpovědi Uros, Qéros a nadmořská výška přes 2 000 m 1 b. Celkem je to 10 b.*

10 b.

Celkem dosaženo maximálně 10 b.