

Devoirs 1 (corrigé)

1. À l'aide d'une carte de l'Europe les élèves doivent cartographier les éléments physiques de l'Europe selon les divisions suivantes.

i. Océans

1) Atlantique

ii. Mer

1) Méditerranée

iii. Lacs / Rivières

1) Guadalquivir

2) Tagus

3) Douro

4) Ebre

5) Adour

6) Garonne

7) Loire

8) Seine

9) Escaut

10) Meuse

11) Rhin

12) Rhône

13) Elbe / Labe

14) Elbe

15) Po

16) Danube

17) Morava

18) Sava

19) Tisa

20) Dnestr

21) Thames

22) Oder

23) Arno

24) Dunaván

25) Daugava

26) Moselle

27) Mures

28) Niémen

29) Steverna

30) Tibre

iv. Chaines de montagnes

1) Alpes

2) Alpes Dynariques

3) Pyrénées

4) Apennins

5) Balkan

6) Carpates

7) Sudètes

v. Composantes physiques

1) Vieux massifs de l'ouest

2) Plaine d'Europe du Nord

3) Vieux Massifs du centre

4) Système Alpin



2. Les océans, mer, pays et chaines de montagnes doivent être identifiés sur la carte.

3. Les lac et rivière doivent être numérotés sur la carte et ensuite intégré dans la légende (les chiffres doivent rester comme ci-dessus)

4. Le document doit être imprimé ET envoyé électroniquement à cmichel@scolaire.ednet.ns.ca

Légende



Rivières



Chaines de montagnes



Océans / mer



Vieux massifs de l'ouest



Plaine d'Europe du Nord



Vieux massifs du centre



Système Alpin

- | | |
|-----------------|--------------|
| 1. Guadalquivir | 20. Dnestr |
| 2. Tagus | 21. Themes |
| 3. Douro | 22. Oder |
| 4. Ebre | 23. Arno |
| 5. Adour | 24. Dunavana |
| 6. Garonne | 25. Daugava |
| 7. Loire | 26. Matrisa |
| 8. Seine | 27. Moselle |
| 9. Escaut | 28. Mures |
| 10. Meuse | 29. Niémen |
| 11. Rhin | 30. Severn |
| 12. Rhône | 31. Tibre |
| 13. Elbe / Labe | |
| 14. Elbe | |
| 15. Po | |
| 16. Danube | |
| 17. Morava | |
| 18. Sava | |
| 19. Tisa | |

