|  |  |
| --- | --- |
| Jméno a třída: |  |

**Hory a pohoří**



|  |  |
| --- | --- |
| **Úkol – pojmenuj pohoří:** | **Úkoly – vytvoř šipku:** |
| 1. Pojmenuj na mapě pohoří, na něž ukazují **oranžové šipky**. | 1. Vytvoř **červenou šipku** tak, aby ukazovala na nejvyšší horu Evropy: zde napiš její jméno: 2. Vytvoř **fialovou šipku** tak, aby ukazovala na nejvyšší horu Čech: Zde napiš její jméno: |

Vyhledávání nejvyšších hor:

|  |  |
| --- | --- |
| Jaká je nejvyšší hora **Krušných hor**? *Jakou má výšku?* |  |
| Jaká je nejvyšší hora **Šumavy**? *Jakou má výšku?* |  |
| Jaká je nejvyšší hora **Beskyd**? *Jakou má výšku?* |  |

Vyhledej a napiš za sebou tři nejvyšší hory světa, Evropy a České republiky

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tři nejvyšší hory světa:**   1. \* 2. \* 3. \* | **Tři nejvyšší hory Evropy**   1. \* 2. \* 3. \* | **Tři nejvyšší hory České republiky**   1. \* 2. \* 3. \* |

Vyhledej obrázky nejvyšších hor a vlož jako screen

|  |  |
| --- | --- |
| *Zde vlož screen nejvyšší hory světa* | *Zde vlož screen nejvyšší hory Čech* |

Práce s mapou a Google vyhledávačem – [www.mapy.cz](http://www.mapy.cz/)

**Otázky a odpovědi**

|  |  |
| --- | --- |
| Vypiš všechny státy, na kterých se rozkládají **Alpy**: |  |
| Vypiš všechny sousedící státy těch států, na jejichž území se nachází **nejvyšší hora Evropy.** |  |
| Jaká je vzdušná vzdálenost mezi **nejvyšší horou Čech** a **nejvyšší horou Evropy**? |  |
| Jaká je vzdušná vzdálenost mezi **nejvyšší horou Evropy** a **nejvyšší horou světa**? |  |
| Jak by dlouho trvala cesta ze **Špindlerova Mlýna** na vrchol **Sněžky**: | *Pěšky: počet kilometrů / čas Na kole: počet kilometrů / čas* |
| Jak by dlouho trvala cesta autem z **Prahy** ze Zličína do nejbližšího města hory **Mont Blanc**? | *Název města: Počet kilometrů: Čas:* |
| Naplánuj cestu z **Prahy** na **nejvyšší horu Evropy** (stačí k nejbližšímu městu) autobusem. | *Jak by dlouho trvala cesta: Kolik kilometrů bychom najeli:*  *Kolikrát a kde bychom museli přestupovat:* |