**Záznamový list**

1. Nakreslete schematickou mapu okolí školy a vyznačte si v ní místa, která se podle vás liší v teplotě vzduchu. Na nich budete zjišťovat a zaznamenávat teplotu vzduchu.

Místo:

1. Zaznamenejte naměřené teploty:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Číslo měření | Kde měření proběhlo | Teplota ve °C |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| Průměr (vypočtěte průměr z hodnot všech měření, která jste provedli) | |  |

1. Porovnejte různé teploty na mapě. Byly teploty na všech místech podobné, nebo byly v teplotách velké rozdíly? Je průměrná teplota blíže maximální, nebo minimální zaznamenané teplotě?
2. Popište, co všechno ovlivňuje mikroklimatické rozdíly ve vámi zkoumaném místě.