bei Riedriamaffer!

Bergleiche an verschiedenen Tagen Luftwärme und Bafferwärme!

Nanuar: April: Juli: Oftober: Februar: Mai: August: Robember: Mara: Suni: September: Dezember:

Welches war die höchste Temperatur des laufenden Jahres? Belches war die niedrigste Temperatur des laufenden Jahres?

4. Q(ima.1)

temperaturen au berechnen.

Bestimme die mittleren Monatstemperaturen!

Bestimme die größte Temperaturichwankung! Marachua Sia mittlara Cohrastemperatur!

Welches ift der wärmfte Monat? .... Meldes ift der fältefte Monat?

|  | Januar  | 9(prif  | Juli Ott   | tober                  |
|--|---|---|--|------------------------|
| 20   |   | -   |  |                        |
| 15   |   |   |  | F103 100A93            |
| 10   |   |   |  | erican full            |
| 5  |   |   |  |                        |
|  |   |   |  |                        |
|  |   |   |  |                        |
|  |   |   |  |                        |
|  | :- S FXY 0  |   | Turn Manata!                                     |                        |
|  |   |   | inzelnen Monate!                                 |                        |
| Januar:  | §   | April:  | _ Juli:  |                        |
| Januar:<br>Februar:  | §   | April:  | Juli:<br>August:                                 | November:              |
| Januar:<br>Februar:  | §   | April:  | _ Juli:  | November:              |
| Fannar:<br>Februar:<br>März:<br>Iches ist der 1  | regenärmfte   | April:<br>Mai:<br>Funi:<br>Wonat des  | Juli:  | November: Dezember:    |
| Fanuar:<br>Februar:<br>März:<br>Iches ist der 1<br>Iches ist der                                 | regenärmfte<br>regenreichft                               | April:<br>Mai:<br>Juni:<br>Wonat des<br>e Monat des                                     | Juli:  | November:<br>Dezember: |
| Januar:<br>Februar:<br>März:<br>Iches ift der 1<br>Iches ift der<br>Iches war der                | regenärmfte<br>regenreichft<br>r größte T                 | April:<br>Wai:<br>Funi:<br>• Wonat des<br>• Wonat des<br>(agesniedersch                 | Juli: Auguft: September: Jahres? Jahres? Jahres? | November: Dezember:    |
| Januar: Februar: März: März: Iches ift der i<br>Iches ift der i<br>Iches war dei<br>timme die jä | regenärmfte<br>regenreichft<br>r größte T<br>ührliche Nic | April:<br>Mai:<br>Huni:<br>Monat des<br>e Monat des<br>Cagesniedersche<br>ederschlagsme | Juli:  | November: Dezember:    |

1) Die Ergebniffe werben burch tägliche Beobachtungen gewonnen (7 11hr, 2 11hr, 9 Uhr!). Aus ben einzelnen Werten find bie mittleren Tages ., Monats : und Jahres -