Write an authentic weather report **\_\_\_\_\_\_/70 pts +\_\_\_\_**

**Step 1: Visit** [**www.wetter.de**](www.wetter.de) (5 pts)

 Choose one of the following cities:

 Hamburg, Berlin, Dortmund, Köln, Leipzig, Stuttgart, München

 (Type word into field “Ort, PLZ, Land”, click on “start”) (PLZ = Postleitzahl = ZIP code)

**Step 2: Answer the questions. Use your new vocabulary whenever possible.** (20 pts)

1. Wie ist die Temperatur? Ist es heiss, warm, kühl oder kalt? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 am Morgen:

 am Mittag:

 am Abend:

2. Ist es windig? Ist der Wind stark oder schwach? Der Wind ist \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Woher kommt der Wind? Aus Norden, Süden Osten oder Westen? Aus \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Ist der Himmel klar, bewölkt oder bedeckt? Der Himmel ist \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Gibt es Niederschlag? Regen, Schnee, Hagel oder Nebel? Es gibt \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Wie ist das Risiko? Das Risiko ist \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Wieviel Niederschlag soll es geben? Es soll \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Zentimeter geben.

5. Wann geht die Sonne auf? Die Sonne geht \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ auf.

 Wann geht sie unter? Die Sonne geht \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ unter.

6. Wie wird das Wetter morgen? (Write a sentence)

 Besser, schlechter, das gleiche (the same)? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_­­­­­­­­­­\_\_\_\_\_

 Kälter, windiger, …? Was ist anders (different?) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Wie wird das Wetter übermorgen?

 Besser, schlechter, das gleiche (the same)? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Kälter, windiger, …? Was ist anders (different?) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Step 3: Visit** [**www.weather.com**](www.weather.com) (9 pts)

 Enter your ZIP code, or city and state. Enter.

 Use the tabs as necessary to find all the answers.

**Step 4: Convert all degrees into Fahrenheit AND Celsius.** (10 pts) **(Show your work here!)** (Extra 10pts)

1. 18⁰C 2. 20⁰C

3. -6⁰C 4. 1⁰C

5. German city (am) 6. (noon)

7. (night) 8. Home town (am)

9. (noon) 10. (night)

**Step 5: Compare and contrast the German city you chose with your home town!** (26 pts)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Wo?** | **Stadt:** | **City:** |
| Temperatur am Morgen |  |  |
| Temperatur am Mittag |  |  |
| Temperatur am Abend |  |  |
| Wind stark oder schwach? |  |  |
| Woher kommt der Wind? |  |  |
| Himmel und Wolken |  |  |
| Gibt es Niederschlag? Was? |  |  |
| Wie ist das Risiko? |  |  |
| Wieviel Niederschlag gibt es? |  |  |
| Wann geht die Sonne auf? |  |  |
| Wann geht die Sonne unter? |  |  |
| Wie wird das Wetter morgen? |  |  |
| Wie wird das Wetter übermorgen? |  |  |