

Weather Crossword Clue Bank

Across

3. Because these fronts generally move slowly, the weather may be rainy or cloudy for several days. After this front passes through an area, the weather is likely to be warm and humid.

5. The process by which water molecules in liquid water escape into the air as water vapor.

6. The state of the atmosphere at a given time or place.

7. Wispy, feathery clouds are known as this.

8. The horizontal movement of air from an area of high pressure to an area of lower pressure.

11. Conditions that show a repeating pattern.

12. The passage of water through a plant from the roots through the vascular system to the atmosphere.

15. Flow off, drain

16. The rain, snow, sleet, dew, etc, formed

by condensation of water vapour in the atmosphere.

17. High-pressure centers of dry air where winds spiral outward from center of high pressure towards low pressure.

18. These cause the day-to-day weather experienced locally.

19. A swirling center of low air pressure.

23. Winds that blow steadily from specific directions over long distances.

25. The boundary where the air masses meet becomes this.

26. The temperature at which condensation begins.

27. After this rapidly moving front passes through an area, colder, drier air moves in, often bringing clear skies, a shift in wind, and lower temperatures.

28. Bands of high-speed winds about 10 kilometers above Earth's surface that blow from west to east.

29. Regions near the equator with little or no wind are called this.

30. The study of the entire atmosphere,

Weather Crossword Clue Bank

including weather.

Down

1. Clouds that look like fluffy, rounded piles

of cotton are called this.

2. The transfer of heat by the circulation or movement of the heated parts of a liquid

or gas.

4. The process in which molecules of water vapor in the air become liquid water.

9. The percentage of water vapor that is actually in the air compared to the maximum amount of water vapor the air can hold at a particular temperature.

10. The movement of water between the atmosphere and Earth's surface is called this.

13. The way Earth's rotation makes winds curve is called this.

14. Refers to the average, year-after-year conditions of temperature, precipitation, winds, and clouds in an area.

20. Clouds that form in flat layers are called this.

21. Water in its gaseous state, especially in the atmosphere and at a temperature below the boiling point.

22. A measure of the amount of water vapor in the air.

24. A huge body of air that has similar temperature, humidity, and air pressure at any given height is called this.

Weather Crossword Clue Bank

a través de

- 3 . Debido a que los frentes se mueven generalmente poco a poco , el clima puede ser lluvioso o nublado durante varios días . Después de este frente pasa a través de un área , es probable que sea el clima cálido y húmedo .
- 5 . El proceso por el cual las moléculas de agua en fuga de agua líquida en el aire como el agua de vapor .
- 6 . El estado de la atmósfera en un momento dado tiempo o lugar.
- 7 . Tenues nubes de plumas , se conocen como esto.
- 8 . El movimiento horizontal de aire de un zona de alta presión a una zona de menor presión .
- 11 . Condiciones que muestran una repetición patrón .
- 12 . El paso del agua a través de una planta desde las raíces a través del sistema vascular a la atmósfera .
- 15 . Flow , drene
- 16 . La lluvia , nieve , granizo , rocío , etc, formado por condensación de vapor de agua en la ambiente .
- 17 . Centros de alta presión de aire seco que

- vientos en espiral hacia el exterior del centro de alta presión hacia la baja presión.
- 18 . Estos hacen que el clima del día a día experimentado localmente .
- 19 . Un centro de remolinos de aire a baja presión .
- 23 . Vientos que soplan constantemente de concreto direcciones a través de largas distancias .
- 25 . El límite donde las masas de aire cumplir convierte esto.
- 26 . La temperatura a la cual comienza la condensación .
- 27 . Después de este frente que se mueve rápidamente pasa a través de una superficie , más frías y secas en el aire se mueve , menudo trayendo cielos despejados , un cambio en el viento , y temperaturas más bajas .
- 28 . Las bandas de vientos de alta velocidad de unos 10 kilómetros sobre la superficie de la Tierra que soplan de oeste a este .
- 29 . Regiones cercanas al ecuador con poca o sin viento se llamó a este .
- 30 . El estudio de la totalidad de la atmósfera , incluyendo el clima .

abajo

- 1 . Nubes que parecen suaves, redondeadas pilas de algodón se llama esto.
- 2 . La transferencia de calor por la

Weather Crossword Clue Bank

circulación

o el movimiento de las partes calentadas de un líquido

o gas .

4 . El proceso en el que las moléculas de agua el vapor del aire convierten el agua líquida

.

9 . El porcentaje de vapor de agua que es en realidad en el aire en comparación con la máxima cantidad de vapor de agua del aire puede mantener a una temperatura determinada.

10 . El movimiento del agua entre los atmósfera y la Tierra de la superficie se llama esto.

13 . La rotación de la forma de la Tierra hace que los vientos curva se llama esto.

14 . Se refiere al promedio, año tras año condiciones de temperatura , precipitaciones, los vientos y las nubes en un área .

20 . Las nubes que se forman en capas planas son llamado a esto .

21 . El agua en su estado gaseoso , especialmente en la atmósfera y a una temperatura por debajo del punto de ebullición .

22 . Una medida de la cantidad de agua de vapor en el aire .

24 . Una enorme masa de aire que tiene similares temperatura, la humedad , y la presión de aire en

cualquier altura determinada se llama esto.