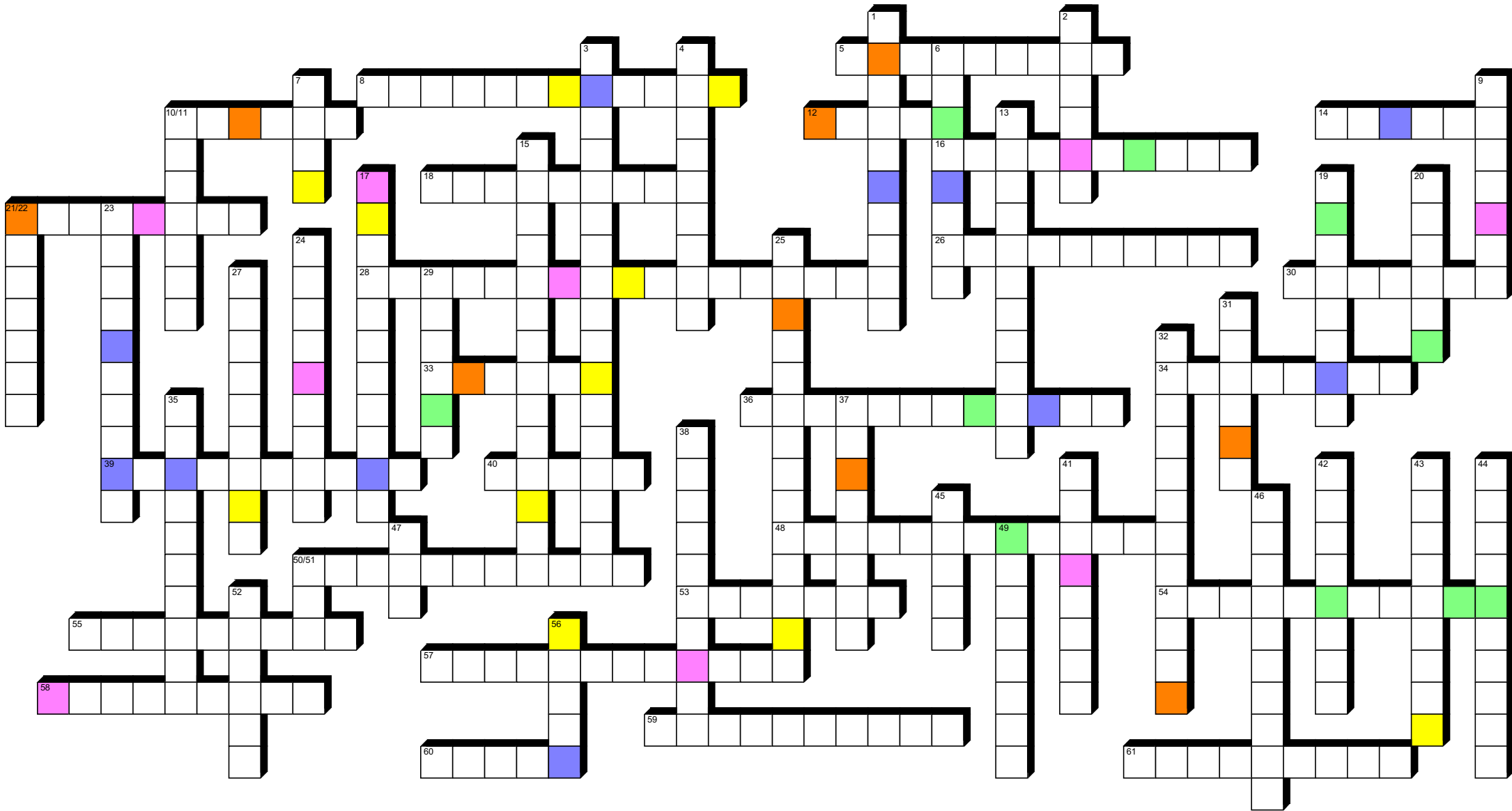
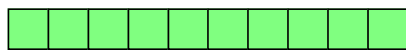


Das Wetter ...



... und mit diesen Dingen reagieren wir darauf:



1. Bezeichnung für Windgeschwindigkeitsmesser
2. Eine akustische Wettererscheinung
3. An diesem Zeitpunkt steht die Sonne über dem südlichen Wendekreis im Zenit
4. An die gemäßigte Zone anschließende Klimazone
5. Phänomen des Wiederansteigens der Temperatur mit der Höhe
6. Deren Neigung ist Grundlage für die Jahreszeiten
7. Wind- und niederschlagsfreie, wolkenarme Zone im Zentrum eines Wirbelsturms
8. Bestimmte Bezeichnung für die Klasse der Regen- bzw. Gewitterwolken
9. Bestimmte Bezeichnung für die Klasse niederer Schichtwolken (Hochnebel)
10. Bezeichnung für eine Wind- oder Wasserhose
11. Tropischer Wirbelsturm mit Entstehungsort im nordwestlichen Pazifik
12. Klimaeigenschaft, wenn Niederschlag > Verdunstung für 10 bis 12 Monate im Jahr
13. Ein ...-Klima ist durch fehlenden Einfluss des Meeres charakterisiert
14. Windsystem in tropischen Seegebieten
15. Bestrahlungsintensität der Sonne an der Obergrenze der Erdatmosphäre
16. Ein stabiles Hochdruckgebiet als Teil des subtropischen Hochdruckgürtels
17. Windarme Regionen innerhalb des subtropischen Hochdruckgürtels
18. Luftdruckmessgerät
19. Die ...-Skala teilt die Windgeschwindigkeit in 12 Stärken
20. Tropischer Wirbelsturm mit Entstehungsort im Indischen Ozean
21. Durch Aufheizung der bodennahen Luftschicht erzwungenes Aufsteigen der Luft
22. Meteorol. Bez. für die Temperatur, an der der Wasserdampf der Luft kondensieren würde
23. Bestimmte Zeitperiode in den Polargebieten
24. Spitzenentladungen bei gewittrigen Wetterlagen
25. Kann bei weit entfernten Gewittern beobachtet werden
26. Hauptbestandteil der irdischen Lufthülle
27. Fast ständig vorhandene Druckgebilde über den Polargebieten
28. An diesem Zeitpunkt steht die Sonne über dem nördlichen Wendekreis im Zenit
29. Großräumige Luftzirkulation im Gebiet der Tropen und Subtropen
30. Bestimmte Bezeichnung für die Klasse isolierter Quellwolken aus Wassertröpfchen
31. Um den Äquator liegende Klimazone
32. Bestimmte Bezeichnung für die Klasse von Schleierwolken aus Eiskristallen
33. Eine Niederschlagsform
34. Linien gleichen Luftdrucks
35. Wissenschaftlich noch nicht (vollständig) geklärte, seltene bestimmte Wettererscheinung
36. In dieser Schicht der Atmosphäre spielen sich nahezu alle Wettervorgänge ab
37. Bestimmte Zeitperiode in den Polargebieten
38. Niederschlagsmessgerät
39. Luftfeuchtmessgerät
40. Eine Niederschlagsform
41. Tropischer Wirbelsturm mit Entstehungsort Atlantik oder Karibik
42. Klimaeigenschaft, wenn Niederschlag < Verdunstung für 10 bis 12 Monate im Jahr
43. Bestimmte, für Europa wichtige Meeresströmung
44. Linien gleicher Temperatur
45. Elektrische Entladung innerhalb einer Wolke bzw. zwischen Wolke und Erde
46. Bestimmte Leuchterscheinung der Atmosphäre
47. Starkwindbänder in der freien Atmosphäre
48. Auf bewegte Luftmassen wirkende Scheinkraft
49. Klimaeigenschaft, wenn Niederschlag < Verdunstung für 6 bis 9 Monate im Jahr
50. Eine heftige, kurze Luftbewegung

51. Meistens in Gedichtform gesammelte Wetter- und Witterungsregel
52. Bestimmte Bezeichnung für die Gattung isolierter, zarter Wolken aus Eiskristallen
53. Kalte, trockene Winde aus Nordwest in den Mittelmeerraum
54. Eigenschaft einer Zustandsänderung eines Systems ohne Wärmeaustausch mit der Umgebung
55. Ein ... Klima ist durch den Einfluss des Meeres charakterisiert
56. Eine Niederschlagsform
57. Durch Abkühlung erfolgende Verflüssigung von Gasen und Dämpfen
58. Bezeichnung bestimmter nordamerikanischer Schneestürme
59. Meteorol. Bez. für die Temperatur, an der der Wasserdampf der Luft als Reif ausfrieren würde
60. Ursprünglich warmer, trockener Fallwind auf der Alpennordseite
61. Klimaeigenschaft, wenn Niederschlag > Verdunstung für 6 bis 9 Monate im Jahr