

Z WIZYJĄ U METEOROLOGA



Hej, Jestem Martin. Jestem meteorologiem. Czasem nazywają mnie synoptykiem. Prowadzę badania naukowe i opracowuję modele pogodowe. Zajmuję się analizą procesów atmosferycznych w celu opracowania prognoz pogody.

Najprościej mówiąc na podstawie zebranych danych przewiduję jaka pogoda będzie w nadchodzących dniach.

SYMBOLE POGODY



słonecznie



zachmurzenie
małe



zachmurzenie
umiarkowane



zachmurzenie
duże



deszcz



burza



deszcz
ze śniegiem



śnieg



grad



mgła



TEMPERATURA



wiatr
słaby

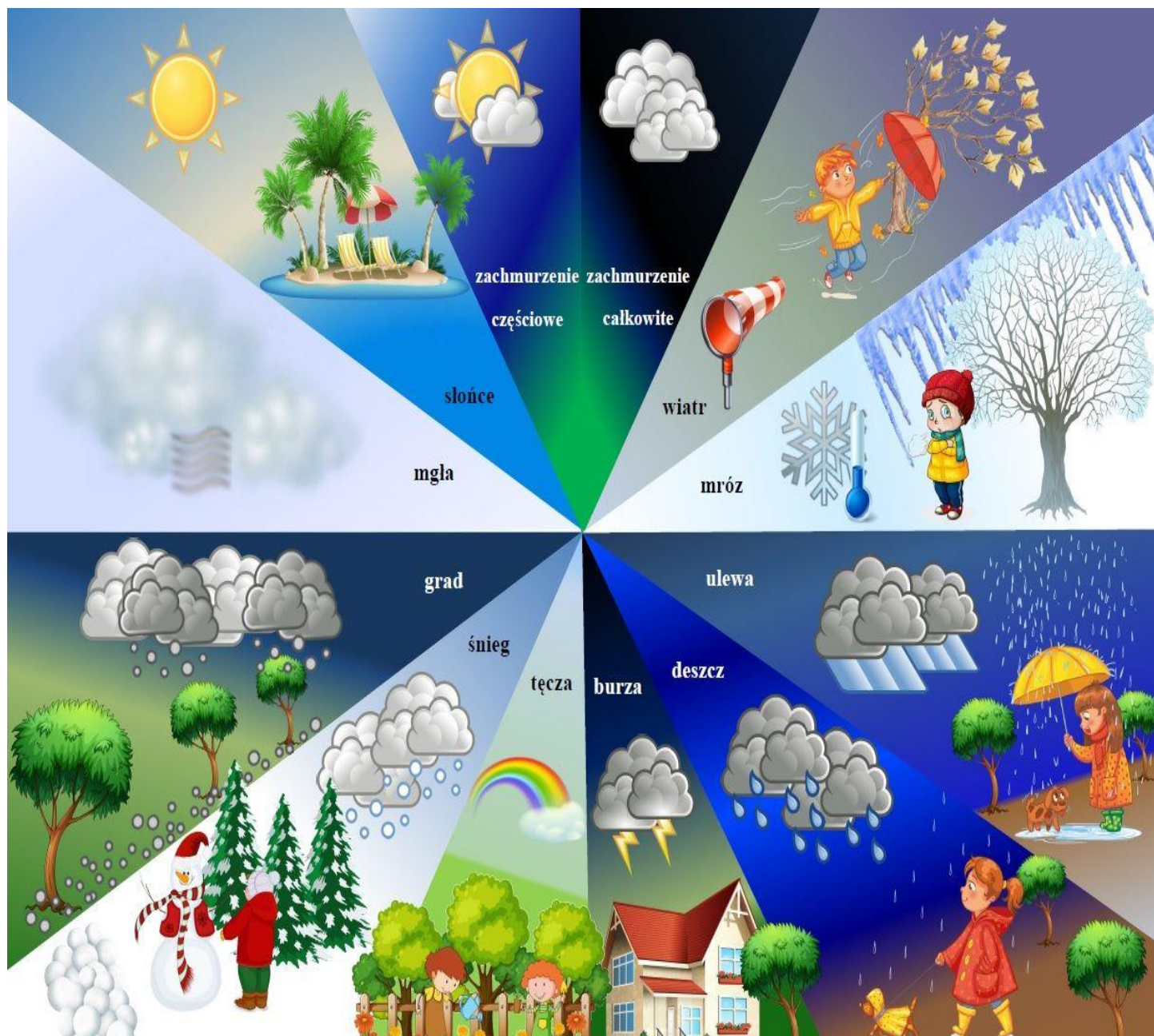


wiatr
umiarkowany

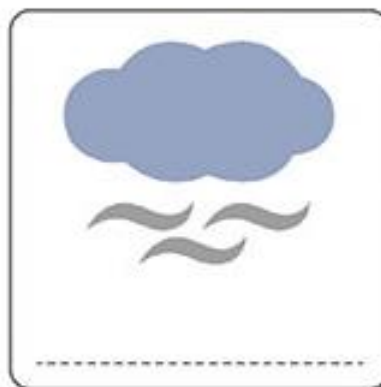
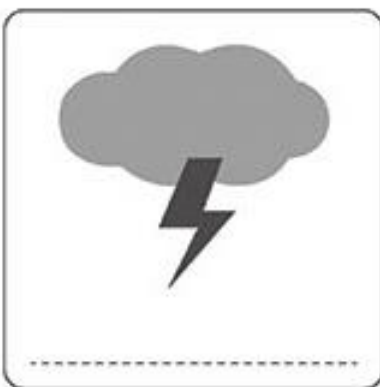


wiatr
silny

*Czasem o pogodzie żartobliwie mówimy że jest ciastem.
Pewnie zastanawiacie się dlaczego....
Ponieważ na ciasto potrzebne są składniki.
tak samo jest z pogodą.
OTO SKŁADNIKI POGODY*

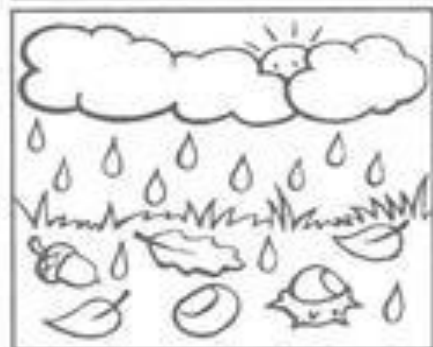
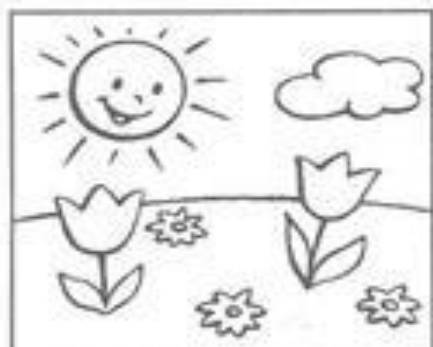


Czy potrafisz nazwać symbole pogody ?

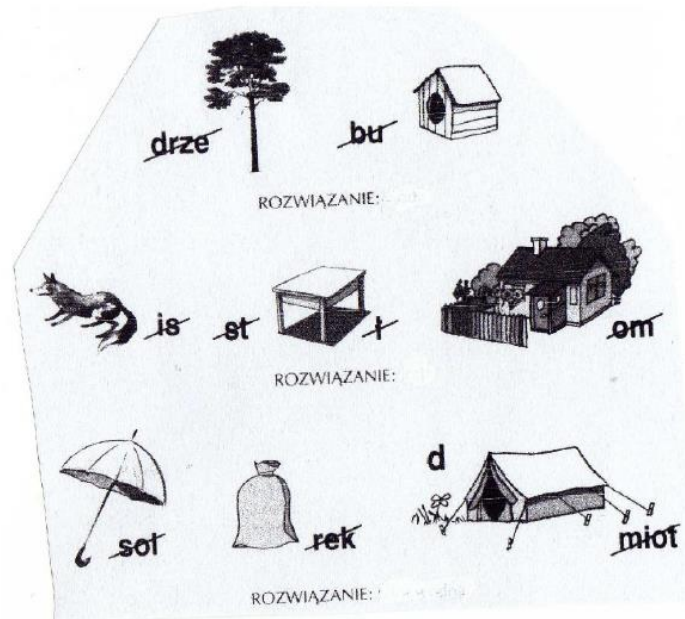


Jakie to pory roku?

Każde zwierzątko ma ubranie odpowiednie na inną porę roku. Na której ilustracji będzie się bawić?



1. Rozwiąż rebusy a dowiesz się, w jakich postaciach występuje woda w przyrodzie:



2. Podaj po 2 przykłady występowania w przyrodzie wody w różnych stanach skupienia:

Stan skupienia	Przykłady występowania w przyrodzie
ciekły- woda	
stały-lód	
gazowy- para wodna	

3. Dopasuj pojęcia do właściwych definicji- w miejsce kropek wpisz odpowiednią literkę:

- | | |
|----------------------|-------------------------------|
| 1. topnienie..... | a) zamiana wody w lód |
| 2. skraplanie..... | b) zamiana lodu w wodę |
| 3. sublimacja..... | c) zamiana wody w parę wodną |
| 4. krzepnięcie..... | d) zamiana pary wodnej w wodę |
| 5. resublimacja..... | e) zamiana lodu w parę wodną |
| 6. parowanie..... | f) zamiana pary wodnej w lód |

Napisz jaką temperaturę wskazuje dany termometr.

