

Na dzisiejszej lekcji nadal pracujemy z podręcznikiem. Wykonamy zadania z diagramami prostokątnymi słupkowymi, prostokątnymi i kołowymi, podsumowując ten temat.

Wykonaj w zeszycie zadanie 22 ze strony 206.

Przez dziesięć kolejnych dni o godzinie 7.00 rano Joasia zapisywała temperaturę powietrza. Swoje obserwacje przedstawiła w tabelce.

Dzień obserwacji	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Temperatura [°C]	-2	-2	-4	-1	0	3	3	3	4	2

- Na podstawie tabelki wykonaj wykres liniowy temperatury.
- W jakich dniach temperatura rosła, a w jakich była stała?
- Odczytaj z wykresu największą i najmniejszą wartość temperatury.

Zadanie 22 prześlij do zaliczenia.

Wykonaj w zeszycie także zadania 1, 2, 3 ze strony 206. (Czy umiesz? Sprawdź!)
Tych zadań nie przysyłaj do zaliczenia, ale odczytaj z diagramu potrzebne informacje i zapisz odpowiedzi.

