

Matematyka kl. VI – 22 i 23.04.2020

Temat: Diagramy i wykresy.

Zanim przystąpicie do wykonywania ćwiczeń obejrzyjcie filmiki na stronach:

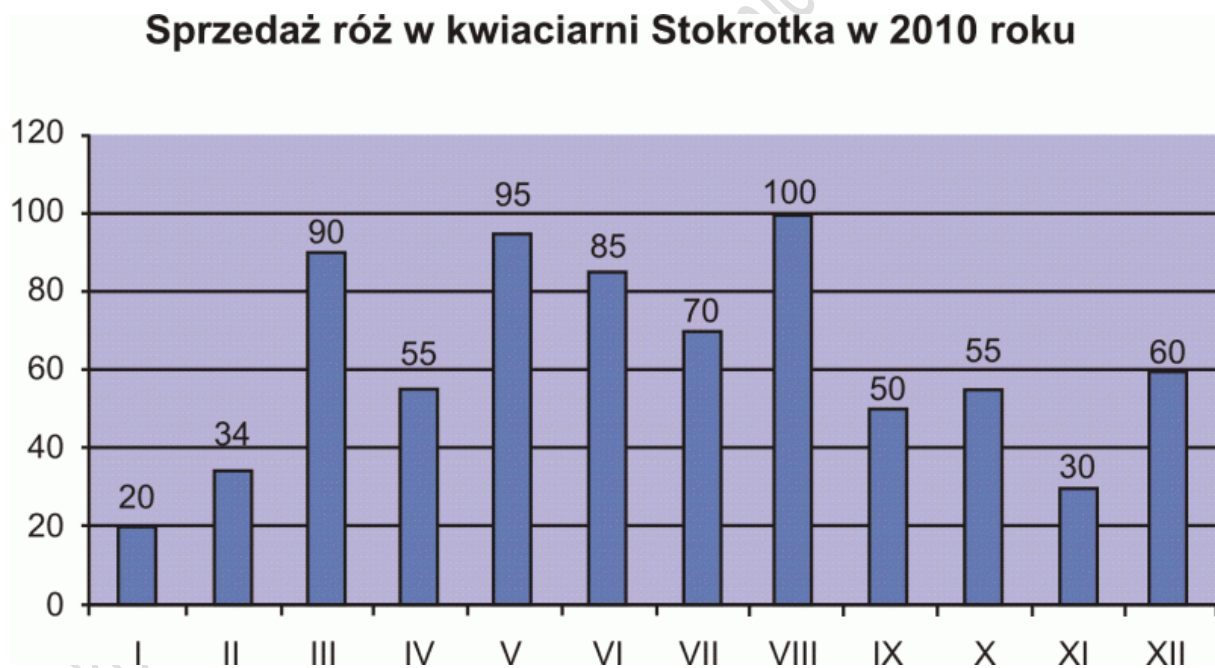
https://www.youtube.com/watch?v=4Q_8vv1nLoM

<https://www.youtube.com/watch?v=Qa3qOIQzPWQ>

<https://www.youtube.com/watch?v=ou-Zeei1YfM>

Popatrzcie teraz na poniższy diagram. Spróbujmy odpowiedzieć na następujące pytania:

- 1) W którym miesiącu sprzedaż róż w kwiaciarni Stokrotka była największa?
- 2) W jakich miesiącach sprzedaż róż była mniejsza niż 50 sztuk?

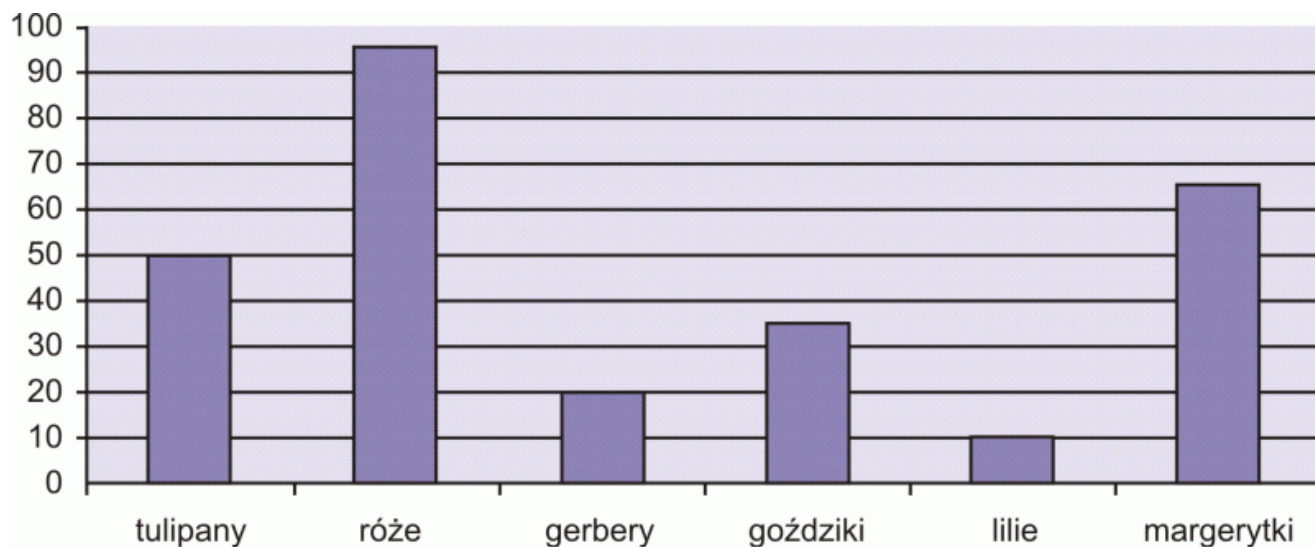


Zapewne bez najmniejszego trudu potraficie odpowiedzieć na te pytania.

Ad. 1. Największa sprzedaż róż w kwiaciarni Stokrotka była w sierpniu

Ad. 2. Mniej niż 50 sztuk sprzedano w styczniu, lutym, wrześniu i listopadzie.

Na kolejnym diagramie mamy pokazaną sprzedaż kwiatów w sztukach w kwaciarni Stokrotka w maju 2010 roku.



Przyglądając się temu diagramowi możemy odpowiedzieć np. na następujące pytania:

1. Jakich kwiatów sprzedano najwięcej?

Odp. Róż.

2. Jakich kwiatów sprzedano najmniej?

Odp. Lili.

3. Ile sprzedano wszystkich kwiatów?

$$50 + 95 + 20 + 35 + 10 + 65 = 275$$

Przeanalizujcie również przykłady znajdujące się w książce str. 148-150.

22 kwietnia proszę wykonać zadania 1 str. 151 i 4 str. 152 z podręcznika oraz 1, 2 i 3 z zeszytu ćwiczeń str. 130 i 131.

23 kwietnia – zadanie 8 str. 153 i zadania 4, 5, 6 str. 131 i 132 z zeszytu ćwiczeń.

Na pewno świetnie sobie poradzicie.

Rozwiązania z zeszytu ćwiczeń proszę odesłać do 24 kwietnia 2020r.

