Podwójny wykres liniowy.

1. Otworzyć z folderu arkusze plik Pt. Popyt i podaż.
2. Popyt- chęć nabycia przez klienta dóbr lub usług, podaż- to oferta sprzedającego dobra lub usługi.
3. W tabeli podane są wielkości popytu i podaży na lody w zależności od ich ceny.
4. Dane te ilustrują prawo popytu, czyli więcej można kupić po niższej niż po wyższej cenie oraz prawo podaży, gdzie sprzedawcy oferują więcej towarów po wyższej niż po niższej cenie.
5. Informacje zawarte w tabeli służą do narysowania tzw. krzywej popytu i krzywej podaży, które są rysowane w jednym układzie współrzędnych, aby można było określić punkt ich przecięcia będący tzw. ceną równowagi rynkowej.
6. Utworzyć wykres: Typ standardowy XY (Punktowy).
7. Wszystkie typy wykresów – Wykres XY (punktowy).
8. Narzędzia wykresów – zakładka Projektowanie – klikamy Zaznacz dane.
9. W okienku wpisy legendy (serie danych) – klikamy na dodaj.
10. W okienku edytowanie serii – Nazwa serii – klikamy na komórkę z tytułem serii: Wielkość popyty [porcje]; wartość X serii – zaznaczamy dane poniżej (komórki B3: B13); wartości Y serii – zaznaczamy dane dotyczące ceny (komórki C3: C13).
11. Akceptujemy – Ok.
12. Dodajemy drugą serię: Wielkość podaży [porcje]i postępujemy analogicznie (jak punkt 10, tylko dla kolumny D).
13. W celu wyostrzenia danych na wykresie, klikamy w oś z ceną. Formatuj oś – zaznaczamy opcje osi minimum – stała: 1,10. Akceptujemy: Ok.
14. Określamy cenę równowagi rynkowej.