**Karta pracy. Grupa 1**

1. Przedstawcie na wykresie zależność między ceną a wielkością popytu. Pamiętajcie, że prezentowane dane mają charakter przykładowy i służą jedynie przedstawieniu mechanizmu rynkowego.

Sprzedaż jabłek w sklepiku „U Ali”.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cena (zł)** | 1,0 | 1,5 | 2,0 | 3,0 | 4,0 | 5,0 | 6,0 |
| **Wielkość popytu na jabłka (kg)** | 90 | 80 | 70 | 60 | 50 | 40 | 30 |

2. Przedstawcie na wykresie zależność między ceną a wielkością podaży. Zwróćcie uwagę, że również w tym zadaniu zaprezentowano przykładowe dane, jedynie w celu przedstawienia mechanizmu rynkowego.

Sprzedaż jabłek w sklepiku „U Ali”.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cena (zł)** | 1,0 | 1,5 | 2,0 | 3,0 | 4,0 | 5,0 | 6,0 |
| **Wielkość podaży jabłek (kg)** | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 | 90 |

3. Zaznaczcie na wykresie punkt równowagi rynkowej, odczytajcie cenę równowagi rynkowej oraz wielkość popytu i podaży w punkcie równowagi rynkowej.



**Karta pracy. Grupa 2**

1. Przedstawcie na wykresie zależność między ceną a wielkością popytu. Pamiętajcie, że prezentowane dane mają charakter przykładowy i służą jedynie przedstawieniu mechanizmu rynkowego.

Sprzedaż brzoskwiń w sklepiku „U Ali”.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cena (zł)** | 3,0 | 4,0 | 5,0 | 6,0 | 8,0 | 10,0 | 12,0 |
| **Wielkość popytu na brzoskwinie (kg)** | 200 | 150 | 120 | 100 | 80 | 40 | 20 |

2. Przedstawcie na wykresie zależność między ceną a wielkością podaży. Zwróćcie uwagę, że również w tym zadaniu zaprezentowano przykładowe dane, jedynie w celu przedstawienia mechanizmu rynkowego.

Sprzedaż brzoskwiń w sklepiku „U Ali”.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cena (zł)** | 3,0 | 4,0 | 5,0 | 6,0 | 8,0 | 10,0 | 12,0 |
| **Wielkość podaży brzoskwiń (kg)** | 20 | 40 | 80 | 100 | 120 | 150 | 200 |

3. Zaznaczcie na wykresie punkt równowagi rynkowej, odczytajcie cenę równowagi rynkowej oraz wielkość popytu i podaży w punkcie równowagi rynkowej.



**Karta pracy. Grupa 3**

1. Przedstawcie na wykresie zależność między ceną a wielkością popytu. Pamiętajcie, że prezentowane dane mają charakter przykładowy i służą jedynie przedstawieniu mechanizmu rynkowego.

Sprzedaż mandarynek w sklepiku „U Ali”.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cena (zł)** | 2,5 | 3,5 | 4,5 | 6,0 | 8,0 | 9,0 | 11,0 |
| **Wielkość popytu na mandarynki (kg)** | 100 | 80 | 60 | 40 | 25 | 15 | 10 |

2. Przedstawcie na wykresie zależność między ceną a wielkością podaży. Zwróćcie uwagę, że również w tym zadaniu zaprezentowano przykładowe dane, jedynie w celu przedstawienia mechanizmu rynkowego.

Sprzedaż mandarynek w sklepiku „U Ali”.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cena (zł)** | 2,5 | 3,5 | 4,5 | 6,0 | 8,0 | 9,0 | 11,0 |
| **Wielkość podaży mandarynek (kg)** | 10 | 15 | 25 | 40 | 60 | 80 | 100 |

3. Zaznaczcie na wykresie punkt równowagi rynkowej, odczytajcie cenę równowagi rynkowej oraz wielkość popytu i podaży w punkcie równowagi rynkowej.



**Karta pracy. Grupa 4**

1. Przedstawcie na wykresie zależność między ceną a wielkością popytu. Pamiętajcie, że prezentowane dane mają charakter przykładowy i służą jedynie przedstawieniu mechanizmu rynkowego.

Sprzedaż gruszek w sklepiku „U Ali”.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cena (zł)** | 2,0 | 4,0 | 5,0 | 6,0 | 8,0 | 9,0 | 10,0 |
| **Wielkość popytuna gruszki (kg)** | 120 | 80 | 60 | 45 | 30 | 20 | 15 |

2. Przedstawcie na wykresie zależność między ceną a wielkością podaży. Zwróćcie uwagę, że również w tym zadaniu zaprezentowano przykładowe dane, jedynie w celu przedstawienia mechanizmu rynkowego.

Sprzedaż gruszek w sklepiku „U Ali”.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cena (zł)** | 2,0 | 4,0 | 5,0 | 6,0 | 8,0 | 9,0 | 10,0 |
| **Wielkość podaży gruszek (kg)** | 15 | 20 | 30 | 45 | 60 | 80 | 120 |

3. Zaznaczcie na wykresie punkt równowagi rynkowej, odczytajcie cenę równowagi rynkowej oraz wielkość popytu i podaży w punkcie równowagi rynkowej.



**Karta pracy. Grupa 5**

1. Przedstawcie na wykresie zależność między ceną a wielkością popytu. Pamiętajcie, że prezentowane dane mają charakter przykładowy i służą jedynie przedstawieniu mechanizmu rynkowego.

Sprzedaż bananów w sklepiku „U Ali”.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cena (zł)** | 2,0 | 2,5 | 3,0 | 3,5 | 5,0 | 6,0 | 8,0 |
| **Wielkość popytu na banany (kg)** | 200 | 150 | 100 | 70 | 40 | 30 | 20 |

2. Przedstawcie na wykresie zależność między ceną a wielkością podaży. Zwróćcie uwagę, że również w tym zadaniu zaprezentowano przykładowe dane, jedynie w celu przedstawienia mechanizmu rynkowego.

Sprzedaż bananów w sklepiku „U Ali”.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cena (zł)** | 2,0 | 2,5 | 3,0 | 3,5 | 5,0 | 6,0 | 8,0 |
| **Wielkość podaży bananów (kg)** | 20 | 30 | 40 | 70 | 100 | 150 | 200 |

3. Zaznaczcie na wykresie punkt równowagi rynkowej, odczytajcie cenę równowagi rynkowej oraz wielkość popytu i podaży w punkcie równowagi rynkowej.



**Karta pracy. Grupa 6**

1. Przedstawcie na wykresie zależność między ceną a wielkością popytu. Pamiętajcie, że prezentowane dane mają charakter przykładowy i służą jedynie przedstawieniu mechanizmu rynkowego.

Sprzedaż śliwek w sklepiku „U Ali”.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cena (zł)** | 1,0 | 1,5 | 2,0 | 2,5 | 3,0 | 4,0 | 5,0 |
| **Wielkość popytu na śliwki (kg)** | 150 | 110 | 80 | 50 | 30 | 20 | 10 |

2. Przedstawcie na wykresie zależność między ceną a wielkością podaży. Zwróćcie uwagę, że również w tym zadaniu zaprezentowano przykładowe dane, jedynie w celu przedstawienia mechanizmu rynkowego.

Sprzedaż śliwek w sklepiku „U Ali”.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cena (zł)** | 1,0 | 1,5 | 2,0 | 2,5 | 3,0 | 4,0 | 5,0 |
| **Wielkość podaży śliwek (kg)** | 10 | 20 | 30 | 50 | 80 | 110 | 150 |

3. Zaznaczcie na wykresie punkt równowagi rynkowej, odczytajcie cenę równowagi rynkowej oraz wielkość popytu i podaży w punkcie równowagi rynkowej.

