Туристическое агентство

**ЮКПК**

Путевка

1. Произведите расчет ежедневной стоимости проживания, который сводится к квадратному уравнению:

d=b2-4ac x1= x2=

|  |
| --- |
| 10\*m^2-310\*m+2100=0 |
| 10\*n^2-10\*n-1100=0 |
| 10\*p^2-30\*p-700=0 |
| 10\*q^2-160\*q+630=0 |
| a | b | c | d | корень d | x1 | x2 |
| 10 | -310 | 2100 | 12100 | 110 | 10 | 21 |
| 10 | -10 | -1100 | 44100 | 210 | -10 | 11 |
| 10 | -30 | -700 | 28900 | 170 | -7 | 10 |
| 10 | -160 | 630 | 400 | 20 | 7 | 9 |

II. Оцените изменения температуры воздуха в этой стране по данным:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| день | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| t | 29 | 29 | 28 | 29 | 29 | 27 |



III. Выберите вид транспорта, на котором желаете провести путешествие.

IV. Из списка городов, в которых Вы побываете, выделите те, где экскурсию Вы хотели бы провести в полдень.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | город | день | начало | конец |
| 1 |   | 1 | 12.00 | 24.00 |
| 2 |   | 2 | 12.00 | 24.00 |
| 3 |   | 3 | 16.00 | 02.00 |
| 4 |   | 4 | 16.00 | 02.00 |
| 5 |   | 5 | 12.00 | 24.00 |
| 6 |   | 6 | 12.00 | 24.00 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | город | день | начало | конец |
| 1 |   | 1 | 12.00 | 24.00 |
| 2 |   | 2 | 12.00 | 24.00 |
| 3 |   | 3 | 12.00 | 02.00 |
| 4 |   | 4 | 12.00 | 02.00 |

V. Наша компания предлагает Вам на память открытки. Сделайте свой выбор.



Дорогие мои

мама и папа!

Я еще в полете,

но уже скучаю. Познакомилась с интересными людьми. По приезде в Мексику позвоню. Целую!!!

Ася.

Привет !!!