

1. נתונה המחרוזת הבאה:

```
flights="Madrid, 500\nLondon, 600\nBerlin, 400\n"
```

הפכו את הנתונים לטבלה (רשימת מילונים) והדפיסו אותה.

2. נתונה המחרוזת הבאה:

```
cars="Toyota, 120\nMazda, 130\nSuzuki, 110\n"
```

הפכו את הנתונים לטבלה (רשימת מילונים) והדפיסו אותה.

3. נתונה המחרוזת הבאה:

```
flights="Madrid, 500, August\nLondon, 600, July\nBerlin, 400, June\n"
```

הפכו את הנתונים לטבלה (רשימת מילונים) והדפיסו אותה.

4. בטבלה הנ"ל, הדפיסו את המחיר הגבוה ביותר.

5. בטבלה הנ"ל, הדפיסו את המחיר הנמוך ביותר.

6. בטבלה הנ"ל, הדפיסו את היעד של המחיר הגבוה ביותר.

7. בטבלה הנ"ל, הדפיסו את היעד של המחיר הנמוך ביותר.

8. בטבלה הנ"ל, הדפיסו את החודש בו המחיר הכי זול.

9. בטבלה הנ"ל, הדפיסו את היעד של המחיר הכי זול, ואת המחיר עצמו.

10. בטבלה הנ"ל, הדפיסו את החודשים בהם המחיר נמוך מ 600.

11. בטבלה הנ"ל, הדפיסו את היעדים בהם המחיר גבוה מ 450.

12. מיקי רוצה לטוס למדריד באוגוסט והתקציב שלו 400. הדפיסו אם יש טיסות מתאימות, אם לא הדפיסו את פרטי הטיסה שהכי מתאימה לתקציב.

13. שירה רוצה לטוס לאנגליה ביולי ומבקשת לברר אפשרויות. מה צריך להוסיף לטבלה כדי לבצע את השאילתה המתאימה? רמז: עמודה נוספת