

سید صاحب کی پتہ لکھیں:

پتہ لکھیں:

پتہ لکھیں:

## ذریعہ کاروبار

کاروبار کا نام:

کاروبار کا نام لکھیں

مکان:

مکان لکھیں

مبلغ:

مبلغ لکھیں (500,000 روپے)

500,000 روپے رقم کاروبار کے لیے پیش کی جائے گی۔

کاروبار کی مدت:

12 ماہ / 48 ماہ

مستحقہ:

500,000 روپے 13% سود پر

500,000 روپے 12% سود پر

مستحقہ:

مستحقہ رقم لکھیں

مبلغ:

1500 روپے

مبلغ:

مبلغ لکھیں

12 ماہ کے لیے کاروبار کے لیے پیش کی جائے گی۔

30,000 روپے کاروبار کے لیے پیش کی جائے گی۔

کاروبار کے لیے پیش کی جائے گی۔

کاروبار کے لیے پیش کی جائے گی۔

مبلغ:

## کاروبار کے لیے پیش کی جانے والی رقم (مبلغ و مدت)

مبلغ	مبلغ	مبلغ	مبلغ
مبلغ لکھیں	مبلغ لکھیں	مبلغ لکھیں	مبلغ لکھیں
مبلغ لکھیں	مبلغ لکھیں	مبلغ لکھیں	مبلغ لکھیں
مبلغ لکھیں	مبلغ لکھیں	مبلغ لکھیں	مبلغ لکھیں
مبلغ لکھیں	مبلغ لکھیں	مبلغ لکھیں	مبلغ لکھیں
مبلغ لکھیں	مبلغ لکھیں	مبلغ لکھیں	مبلغ لکھیں
مبلغ لکھیں	مبلغ لکھیں	مبلغ لکھیں	مبلغ لکھیں







1. בהינתן המטריצה  $A$  והעמודים  $v_1, v_2, v_3$  והשורה  $w_1$  של המטריצה  $B$ .

2. המטריצה  $A$  והעמודים  $v_1, v_2, v_3$  והשורה  $w_1$  של המטריצה  $B$ .  
אם  $v_1$  הוא העמוד הראשון של  $A$ ,  $v_2$  הוא העמוד השני של  $A$ ,  $v_3$  הוא העמוד השלישי של  $A$ , ו- $w_1$  היא השורה הראשונה של  $B$ .

3. בהינתן המטריצה  $A$  והעמודים  $v_1, v_2, v_3$  והשורה  $w_1$  של המטריצה  $B$ .  
אם  $v_1$  הוא העמוד הראשון של  $A$ ,  $v_2$  הוא העמוד השני של  $A$ ,  $v_3$  הוא העמוד השלישי של  $A$ , ו- $w_1$  היא השורה הראשונה של  $B$ .

4. המטריצה  $A$  והעמודים  $v_1, v_2, v_3$  והשורה  $w_1$  של המטריצה  $B$ .  
אם  $v_1$  הוא העמוד הראשון של  $A$ ,  $v_2$  הוא העמוד השני של  $A$ ,  $v_3$  הוא העמוד השלישי של  $A$ , ו- $w_1$  היא השורה הראשונה של  $B$ .

5. בהינתן המטריצה  $A$  והעמודים  $v_1, v_2, v_3$  והשורה  $w_1$  של המטריצה  $B$ .  
אם  $v_1$  הוא העמוד הראשון של  $A$ ,  $v_2$  הוא העמוד השני של  $A$ ,  $v_3$  הוא העמוד השלישי של  $A$ , ו- $w_1$  היא השורה הראשונה של  $B$ .

6. בהינתן המטריצה  $A$  והעמודים  $v_1, v_2, v_3$  והשורה  $w_1$  של המטריצה  $B$ .  
אם  $v_1$  הוא העמוד הראשון של  $A$ ,  $v_2$  הוא העמוד השני של  $A$ ,  $v_3$  הוא העמוד השלישי של  $A$ , ו- $w_1$  היא השורה הראשונה של  $B$ .

7. המטריצה  $A$  והעמודים  $v_1, v_2, v_3$  והשורה  $w_1$  של המטריצה  $B$ .  
אם  $v_1$  הוא העמוד הראשון של  $A$ ,  $v_2$  הוא העמוד השני של  $A$ ,  $v_3$  הוא העמוד השלישי של  $A$ , ו- $w_1$  היא השורה הראשונה של  $B$ .

8. בהינתן המטריצה  $A$  והעמודים  $v_1, v_2, v_3$  והשורה  $w_1$  של המטריצה  $B$ .  
אם  $v_1$  הוא העמוד הראשון של  $A$ ,  $v_2$  הוא העמוד השני של  $A$ ,  $v_3$  הוא העמוד השלישי של  $A$ , ו- $w_1$  היא השורה הראשונה של  $B$ .

שאלה 8

שאלה 7

שאלה 6

שאלה 5

שאלה 4

ב. פתור את השאלות הבאות:

האם המטריצה  $A$  היא מטריצה סימטרית?

האם המטריצה  $A$  היא מטריצה אנטי-סימטרית?

האם המטריצה  $A$  היא מטריצה אורתוגונלית?

האם המטריצה  $A$  היא מטריצה אורתוגונלית?

האם המטריצה  $A$  היא מטריצה אורתוגונלית?

האם המטריצה  $A$  היא מטריצה סימטרית?

האם המטריצה  $A$  היא מטריצה אנטי-סימטרית?

האם המטריצה  $A$  היא מטריצה אורתוגונלית?

האם המטריצה  $A$  היא מטריצה אורתוגונלית?

האם המטריצה  $A$  היא מטריצה אורתוגונלית?

האם המטריצה  $A$  היא מטריצה אורתוגונלית?

האם המטריצה  $A$  היא מטריצה אורתוגונלית?

האם המטריצה  $A$  היא מטריצה אורתוגונלית?

האם המטריצה  $A$  היא מטריצה אורתוגונלית?

האם המטריצה  $A$  היא מטריצה אורתוגונלית?



رکورد کلاس و ترمیناسیون

کلاس	ترمیناسیون / سالیان	دوره اول	دوره دوم	
				تعداد کل
				تعداد کلاس
				تعداد ترمیناسیون

تعداد کلاس و ترمیناسیون

تعداد کلاس:

تعداد ترمیناسیون:

تعداد کل:  (تعداد کلاس و ترمیناسیون را در اینجا وارد کنید)

تعداد کلاس:  / تعداد ترمیناسیون:

تعداد کل:  (تعداد کلاس و ترمیناسیون را در اینجا وارد کنید)

تعداد کلاس و ترمیناسیون

کلاس	ترمیناسیون / سالیان	دوره اول	دوره دوم	تعداد کل (ترمیناسیون)

تعداد کلاس و ترمیناسیون

کلاس	ترمیناسیون / سالیان	دوره اول	دوره دوم	تعداد کل
				تعداد کل
				تعداد کلاس
				تعداد ترمیناسیون

