



- المطلوب: مصفوفة تمثل مجموع المبيعات في الشهرين معاً.

New chat



## Chats

### شرح رتبة المصفوفة والعناصر

اصابة الرباط الصليبي الأمامي: دليل شامل

مشروع الأنظمة الهوائية للمصانع

أسباب ميلان الأسنان الداخل وعلاجها

هل الدومين ينحذف مع الاستضافة؟

مصير الدومين عند عدم دفع الاستضافة

ضعف عضلات الحاجب الحاجز: الأسباب والعلاج

إعداد مقوي إشارة TP-Link

تصحيح لغوي: المعلمون أم المعلمين

مواعيد زيارات سجن ماركا

ماذا تكون المشكلة

تسارع نبض القلب عند المجهود البسيط

اقتراحات لمشاريع مشتركة إيداعية

تنظيم مقررات هندسة الميكانيك الدراسية

تحديد درجة لون البشرة الباردة

تقرير أخطاء منصة تعليمية جديدة

شرح موقع باميوزل التعليمي التفاعلي

مشكلة عرض الصور وتنسيتها بالموضع

ضمور العضلات الحزام الطرفي: شرح مفصل

حكم الأخذ من اللحية بالقبضة

الذكاء الاصطناعي إلى أين؟

أسئلة نحو وصرف توجيهي

الفرق بين تحليل الاتجاهات والمقارنة

استدعاء نائب المدعي العام في قصر العدل

### الأسئلة المقترحة:

- المصفوفة التي تمثل مجموع ما باعه كل من الفرعين في الشهرين معاً ( $A + B$ ) هي:

$$\begin{bmatrix} 38 & 57 & 33 \\ 32 & 55 & 38 \end{bmatrix} \text{(A)}$$

$$\begin{bmatrix} 2 & -27 & -13 \\ -8 & 5 & -4 \end{bmatrix} \text{(B)}$$

$$\begin{bmatrix} 20 & 42 & 33 \\ 20 & 30 & 38 \end{bmatrix} \text{(C)}$$

$$\begin{bmatrix} 38 & 32 \\ 57 & 55 \\ 33 & 38 \end{bmatrix} \text{(D)}$$

- بناء على مصفوفة المجموع (الناتجة في الفرع السابق)، ما هو مجموع البدلات "المتوسطة" التي بيعت في فرع "الكرك" خلال العامين؟

15 بدلة. (A) 42 بدلة. (C) 57 بدلة. (D) 55 بدلة.

- كم يبلغ إجمالي عدد البدلات (من جميع المقاسات) التي باعها فرع "الطفيلة" في شهر نيسان لعام 2024 فقط (مجموع الصف الثاني في المصفوفة  $A$ )؟

59 بدلة. (B) 66 بدلة. (C) 125 بدلة. (D) 45 بدلة.

- إذا أردنا معرفة الفرق في مبيعات فرع الكرك للمقاس "الصغير" بين عامي 2024 و 2023 (الزيادة أو النقصان)، فإن العملية الحسابية الصحيحة هي:

$$12 - 20 = -8 \text{ (A)} \quad 20 + 18 = 38 \text{ (B)} \quad 20 - 18 = 2 \text{ (C)} \quad 15 - 42 = -27 \text{ (D)}$$

### الإجابات النموذجية مع التوضيح:

- الإجابة (A):

نقوم بجمع العناصر المتاظرة.

$$20 + 18 = 38$$

- الكرك (صغير):

Ask Gemini

+

Tools

Thinking

