

## شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



## سؤال قصير ثاني

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج العمانية](#) ⇨ [الصف الحادي عشر](#) ⇨ [رياضيات أساسية](#) ⇨ [الفصل الثاني](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 12:31:57 2023-04-15

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الحادي عشر



## روابط مواد الصف الحادي عشر على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

## المزيد من الملفات بحسب الصف الحادي عشر والمادة رياضيات أساسية في الفصل الثاني

<a href="#">امتحان تجريبي نهائي حديد بمحافظة جنوب الباطنة</a>	1
<a href="#">امتحان تجريبي نهائي مع الحل</a>	2
<a href="#">امتحان تجريبي نهائي حديد مع الحل بمحافظة جنوب الشرقية</a>	3
<a href="#">نموذج إجابة الامتحان التجريبي النهائي</a>	4
<a href="#">امتحان تجريبي نهائي حديد</a>	5

سؤال قصير (٢) صف حادى عشر أساسى

الاسم/-----

السؤال الأول : حوط الإجابة الصحيحة:

(١) إذا كانت رتبة المصفوفة ١ هي  $٣ \times ٢$  ، ورتبة المصفوفة ٢  $٢ \times ٢$  هي  $١ \times ٢$  ، فإن رتبة المصفوفة ب هي .....  
 $٢ \times ٢$        $١ \times ٣$        $١ \times ٢$        $٢ \times ٣$

(٢) إذا كان :  $[ ٣ \quad ٢ ] = \underline{١}$  ،  $\begin{pmatrix} ٠ & س \\ ص & ١ \end{pmatrix} = \underline{ب}$  ،  $\begin{pmatrix} ٦ & ٩ \\ ٩ & ٧ \end{pmatrix} = \underline{١} \times \underline{ب}$  ، فإن :  $س + ص = \dots\dots\dots$   
 $٣$        $٥$        $٧$        $٩$

السؤال الثانى:

أوجد قيمة ب ، إذا كانت :

$$\underline{ب} = \begin{pmatrix} ٣- & ٥ \\ ب & ٤ \end{pmatrix}^٢$$

، وكان  $|ب| = ٥٤$