

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العُمانية



\*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/om>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الحادي عشر اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/11>

\* للحصول على جميع أوراق الصف الحادي عشر في مادة رياضيات تطبيقية ولجميع الفصول, اضغط هنا

[https://almanahj.com/om/11applied\\_math](https://almanahj.com/om/11applied_math)

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الحادي عشر في مادة رياضيات تطبيقية الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

[https://almanahj.com/om/11applied\\_math1](https://almanahj.com/om/11applied_math1)

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الحادي عشر اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/grade11>

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

[https://t.me/omcourse\\_bot](https://t.me/omcourse_bot)

أجب عن الاسئلة الاتية

السؤال الاول : اختر الاجابة الصحيحة من بين البدائل المعطاة

(١) ما هي المتباينة التي مجموعة حلها  $]-٢, \infty[$  ]

- (أ)  $٢ \leq س$  (ب)  $س \geq ٢$  (ج)  $س \leq -٢$  (د)  $س \geq -٢$

(٢) منح القروض وفتح الاعتماد من وظائف

- (أ) شركات التامين (ب) مؤسسات الادخار (ج) البنوك التجارية (د) البنوك المتخصصة

(٣) كمبيالة قيمتها الاسمية ٨٠٠٠ ريال تم خصمها بمعدل ٣% في البنك قبل موعد استحقاقها بشهرين فما صافي الخصم التجاري بالريال ؟

- (أ) ٤٨٠ (ب) ٢٤٠ (ج) ١٤٤ (د) ٤٠

(٤) صندوق تقاعد موظفي الخدمة المدنية يعتبر من :

- (أ) مؤسسات الادخار (ب) مؤسسات الاستثمار  
(ج) شركات التامين (د) شركات الصرافة

السؤال الثاني :

(أ) اوجد مجموعة حل المتباينة  $٣ \geq ٢س + ١ > ٥$  ومثلها علي خط الأعداد؟

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

(ج) اذا كان طول سعيد أكبر من ٢٠ اسم و اقل من ٦٠ اسم وكان طول سعيد ضعف طول أحمد ، اوجد الفترة التي تتضمن طول أحمد بالسنتيمتر؟

موقع المناهج العمانية [almanahj.com/om](http://almanahj.com/om)

(ج) اوجد أكبر واصغر قيمة للمقدار (٤س+٥ص) وذلك تحت الشروط الاتية :

$$٤ \geq س + ص ، ٠ \leq ص ، ٠ \leq س$$

بالتوفيق والنجاح