

الصف الثامن الاساسي الملاذ في مهارات الرياضيات
الاستاذ حمزة الفول اختبار في وحدة الجبر
0772259503

١٤٥

ملحوظة : أجب عن الأسئلة الآتية جميعها وعددتها (٤) ، علمًا بأن عدد الصفحات (٢)
السؤال الأول (١٢ علامات)

- أ) اكتب قاعدة النمط في كلٌ مما يأتي: (٦ علامات)

... 61806 786 CV 0 A 61 (1)

...، ۱۱، ۹، ۷، ۰، ۳ (س)

...، ۱۸، ۹، ۷، ۳، ۰ (۲)

ب) حول العبارات اللفظية الآتية إلى تعبير جبriّي: (٦ علامات)

- ٩) أمثال عدد ما، مضافاً إليه ٣ أمثال عدد آخر.

ب) ناتج طرح عـس مـن ٣ أمـثال هـ مضـافاً إـلـيـه ٥٥.

السؤال الثاني : (١٢ علامات)

﴿ علامات)

أ) حديقة منزلٍ مستطيلة الشكل طولُها يساوي ٨ أمثال عرضها، يُراد إحاطتها بسياج، إذا علمت أن تكالفة المتر الطولي الواحد (٧) دنانير.

اكتب المقدار الجبري الذي يعبر عن تكالفة السياج الذي يحيط بالحديقة.

ب) جد ناتج كل مما يأتي: (٨ علامات)

۱۷ (۲۰۵-۳)

(ب) (ج - ج + ج)



الصف الثامن الأساسي الملاذ في مهارات الرياضيات الاستاذ حمزة الفول
0772259503 اختبار في وحدة الجبر

ص ٢

السؤال الثالث: (٨ علامات)

أ) حلّ كلاً من المقادير الآتية بإخراج العامل المشترك الأكبر: (٦ علامات)

ب) $16s^3 + 8s^2$

أ) ١٠ - ٤٥

ب) خزان ماءٍ مكعب الشكل طول حرفه (ص + ٥) متراً، جد حجم الخزان.

بدلالة كلٌ من ص ، ع . (علامتان)

الاستاذ حمزة ابو الفول
0772259503

السؤال الرابع : (٨ علامات)

أ) حلّ كلاً مما يأتي إلى عوامله : (٦ علامات)

أ) $٣٥ - ٣٧ - ٣٩$ ب) $١٨ - ٢٤ - ٣٦$

ب) خزان ماءٍ على شكل متوازي مستطيلات، مساحة قاعدته (٣ - ٥) وحدة مساحة،

وارتفاعه (٧) وحدة طول. جد حجم الخزان بدلالته س. (علامتان)



الأستاذ: حمزة أبو الفول
٠٧٧٢٢٥٩٥٠٣

الملاذ في مهارات الرياضيات
الصف الثاني الثانوي
التوجيهي

جميع الفروع

كورسات الملاذ في مهارات الرياضيات

كورسات الملاذ في الرياضيات للبنججينا

العلاة في الرياضيات / كورسات الفرع العلمي

- ١) الملاذ في الرياضيات للفرع العلمي / وحدة النهايات والاتصال
- ٢) الملاذ في الرياضيات للفرع العلمي / وحدة التفاضل
- ٣) الملاذ في الرياضيات للفرع العلمي / وحدة تطبيقات التفاضل
- ٤) الملاذ في الرياضيات للفرع العلمي / وحدة التكامل
- ٥) الملاذ في الرياضيات للفرع العلمي / وحدة القطوع المخروطية
- ٦) الملاذ في الرياضيات للفرع العلمي / استلة التدريبات والتمارين مع الحلول للمستوى الثالث
- ٧) الملاذ في الرياضيات للفرع العلمي / استلة التدريبات والتمارين مع الحلول للمستوى الرابع
- ٨) الملاذ في الرياضيات للفرع العلمي / استلة الوزارة من ٢٠٠٧ الى اخر دورة للمستوى الثالث
- ٩) الملاذ في الرياضيات للفرع العلمي / استلة الوزارة من ٢٠٠٧ الى اخر دورة للمستوى الرابع

لتحميل [الاجابات](https://www.facebook.com/mathstawjehee)

العلاة في الرياضيات / كورسات الفروع المشتركة

(الأدبي ، الشرقي ، الإدارة المعلوماتية ، الصحي ، الصناعي ، المنفي)

- ١) الملاذ في الرياضيات للفروع المشتركة / المستوى الثالث
- ٢) الملاذ في الرياضيات للفروع المشتركة / المستوى الرابع
- ٣) الملاذ في الرياضيات للفروع المشتركة / استلة التدريبات والتمارين مع الحلول / للمستوى الثالث
- ٤) الملاذ في الرياضيات للفروع المشتركة / استلة التدريبات والتمارين مع الحلول / للمستوى الرابع
- ٥) الملاذ في الرياضيات للفروع المشتركة / استلة الوزارة من ٢٠٠٧ الى اخر دورة / للمستوى الثالث
- ٦) الملاذ في الرياضيات للفروع المشتركة / استلة الوزارة من ٢٠٠٧ الى اخر دورة / للمستوى الرابع

لتحميل [الاجابات](https://www.facebook.com/mathstawjehee)

العلاة في الرياضيات / كورسات الفرع الصناعي

- ١) الملاذ في الرياضيات للفرع الصناعي / رياضيات اساسى
- ٢) الملاذ في الرياضيات للفرع الصناعي / رياضيات اساسى / استلة التدريبات والتمارين مع الحلول
- ٣) الملاذ في الرياضيات للفرع الصناعي / رياضيات اساسى / استلة الوزارة من ٢٠٠٧ الى اخر دورة

العلاة في الرياضيات / ملخصات واستلة متقدمة

لتحميل [الاجابات](https://www.facebook.com/mathstawjehee)