



מבני امتחן نموذجي بموضوع الرياضيات 8 سنوات تعليمية

_____	الأسم الشخصي + العائلة:
_____	رقم بطاقة الهوية:
_____	أسم المركز التربوي:
_____	تاريخ الإمتحان:
_____	العلامة:

نرى بتحقيق نزاهة الإمتحان مهمة تربوية، قيمية، وأخلاقية، على كامل الهيئة التأهب لإنجاحها.

على مسؤولية الممتحن/الممتحنة الحفاظ على نزاهة الإمتحانات وفقاً للقواعد والتعليمات
الشفوية والمكتوبة على استمارة الإمتحان ومن قبل المسؤول/ة عن الإمتحان.

بالنجاح!!!

تعليمات للمتحن

مدّة الإمتحان: ساعة ونصف

مبنى الإستمارة ومفتاح التّقييم:

في هذا الإمتحان 6 فصول.
عدد العلامات لكل سؤال – 25 علامة.
إمكانية تجميع العلامات واردة في هذا الإمتحان.
طريقة تجميع العلامات تتيح الإجابة عن كل الأسئلة بشكل جزئي أو بالكامل.
مجموع العلامات التي يمكن تجميعها لا يزيد عن 100 علامة.

تعليمات عامّة

- أ. أجب عن الأسئلة في استمارة الإمتحان.
- ب. الحرص على كتابة الإجابة كاملة تشمل مراحل الحل وتمارين مساعدة.
في حالة عدم كتابة مراحل الحل، تُعطى علامة جزئية تساوي 10% من قيمة السؤال.
- ج. التأكيد على كتابة المصطلحات مثل: سم³، سم²، ش.ج...
في حالة عدم تسجيل هذه المصطلحات يُخصم 2% من قيمة السؤال.

مواد مساعدة يُسمح باستعمالها:

آلة حاسبة غير بيانية.
(غير مسموح استخدام البرامج في الآلات الحاسبة التي تشمل هذه البرامج، استعمال آلة حاسبة بيانية وبرامج التخطيط من شأنه إلغاء الإمتحان.)

مواضيع الإمتحان

الفصل الأول – تسلسل العمليّات الحسابيّة والأعداد الموجّهة
الفصل الثّاني - المعادلات
الفصل الثّالث – قراءة الرسوم البيانيّة
الفصل الرابع – الهندسة المستوية

الفصل الخامس – نظرية فيثاغوروس

الفصل السادس – المتوالية الحسابية