

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



حل الكراسة التدريبية للاختبار النهائي وفق الهيكل الوزاري

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف التاسع المتقدم ← رياضيات ← الفصل الأول ← حلول ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-11-20 17:44:11

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
رياضيات:

إعداد: مدرسة درب السعادة

التواصل الاجتماعي بحسب الصف التاسع المتقدم



الرياضيات



اللغة الانجليزية



اللغة العربية



التربية الاسلامية



المواد على تلغرام

صفحة المناهج
الإماراتية على
فيسبوك

المزيد من الملفات بحسب الصف التاسع المتقدم والمادة رياضيات في الفصل الأول

الكراسة التدريبية للاختبار النهائي وفق الهيكل الوزاري

1

نموذج تدريبي نهائي وفق الهيكل الوزاري

2

حل نموذج تدريبي وفق الهيكل الوزاري القسم الورقي

3

نموذج تدريبي وفق الهيكل الوزاري القسم الورقي

4

عرض بوربوينت تجميعية أسئلة صفحات الكتاب وفق الهيكل الوزاري

5

الاجابة	السؤال
b	1
b	2
d	3
c	4
a	5
c	6
d	7
b	8
a	9
c	10
c	11
d	12
c	13
b	14
a	15
d	16
d	17
b	18
b	19
d	20
b	21
d	22
b	23
b	24
c	25
a	26
c	27
c	28
b	29
b	30
d	31
a	32
a	33
f	34
b	35
a	36
a	37
b	38
c	39
d	40
b	41
a	42
b	43
c	44
e	45
c	46
b	47



$q = \frac{20}{7}$	48
$x = 4$	49
$x = -\frac{5}{2}$ $y = \frac{11}{2}$	50
الاجابة	السؤال
$w = \frac{bh^2}{702} \quad w \approx 125$	51
$v_f = at + v_i \quad v_f = 10$	52
$W=75$	53
$(1,0), (0,-3)$ التمثيل البياني مستقيم يمر من النقطتين $x = \frac{4}{4}$	54
$s = 75 + 10w$ التمثيل بسيط $S=155$	55
معكوس دالة العدد الصحيح الأكبر على محور الفواصل	56
تمثيل بياني واضح	57
$y = \frac{3}{2}x + \frac{3}{2} \quad y = 15$	58
$ x + 2 < 11$	59
$ x - 2500 \leq 500$	60
$ x + 1 \geq 2$	61