## شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية





## أسئلة الامتحان النهائي الورقي بريدج

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف التاسع المتقدم ← رياضيات ← الفصل الثاني ← الملف

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 13-03-2024 08:24:34

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف التاسع المتقدم





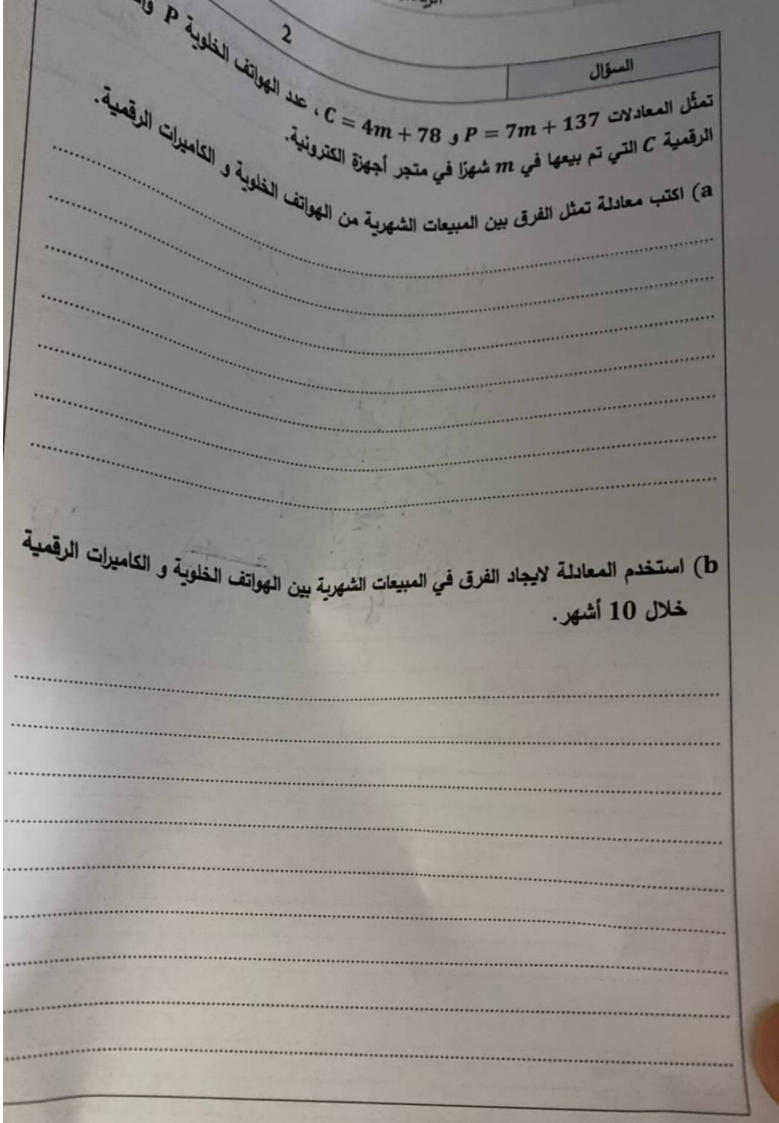




## روابط مواد الصف التاسع المتقدم على تلغرام

التربية الاسلامية اللغة العربية العربية الانجليزية الرياضيات

المزيد من الملفات بحسب الصف التاسع المتقدم والمادة رياضيات في الفصل الثاني	
تجميعة أسئلة وفق الهيكل الوزاري بريدج	1
حل تجميعة صفحات الكتاب وفق الهيكل الوزاري	2
تجميعة أسئلة صفحات الكتاب وفق الهيكل الوزاري	3
حل تجميعة كاملة وفق الهيكل الوزاري بريدج	4
حل تجميعة أسئلة وفق الهيكل الوزاري ريفيل المسار المتقدم	5

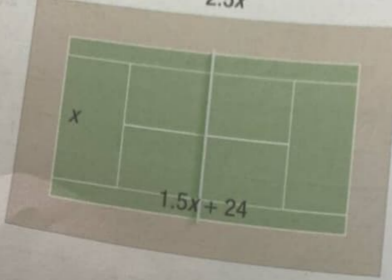


3

السؤال

يبني نادي التنس ملعبًا للتنس مع مسار حوله.

2.5x



a) اكتب تعبيرًا لمساحة ملعب التنس بدون المسار.

X+6

d) اكتب تعبيرًا لمساحة المسار.

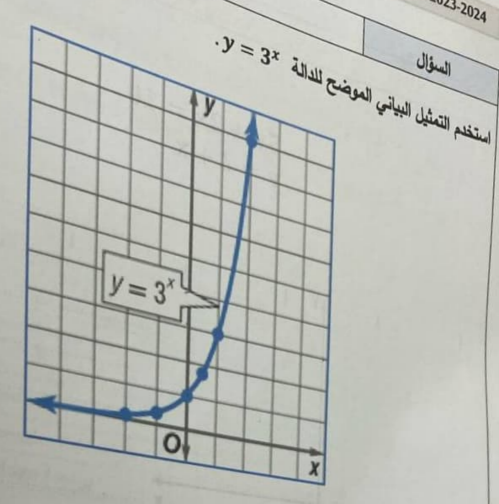
c) اكتب تعبيرًا لمحيط الجانب الخارجي للمسار.

$$4^{3x+1} = 256$$
 (a

$$6-x=\sqrt{4x-3}$$
 (b

x2 4 x+3=0

2



a) أوجد طول المقطع من المحور الرأسي.

b) انكر المجال.

c) انكر المدى.

الرياضيا T2-2023-2024 6 5y + 2x = 10y = 2 + xa) مثل نظام المعادلات بيانيًا . d) ما هو حل نظام المعادلات؟