وزارة التربية والتعليم الإدارة التركزية لتطوير المناهج مكتب مستشار الرياضيات



برعاية معالي وزير التربية والنعليم السيد الأسناذ/ محمد عبد اللطيف

ونوجيهات رئيس الادارة المركزية لنطوير المناهج

د/ زکری حسن

اشراف علمي مسنشار الرياضيانے

أ/ منال عزقول

إداءات ونقييهات لمنهج الرياضيات

للصف الثالث الابندائي للعام الدراسي 2024 / 2025

اعداد

ز/ عادل پیومي

ا/ إسلاھ يسري

مراجعة

ا/ محهد مغیرة

أ/ إسلام يسري

نرجهة |/ م**ني إحهد حسين** مراجعة الترجهة

أ/ محمود سليمان نظيم





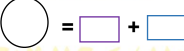
الصف الثالث الابتدائي الفصل الدراسي الأول اأداء منزلي الإسبوع العاشر

الإسبوع العاشر: الفصل الرابع والخامس: الدروس (٧،١،٢)

أجب عن الأسئلة الآتية:

خاصية التوزيع	أكمل <mark>باستخدا</mark> م	مصفوفتين	مقسومة إلى	المصفوفة التالية	()
---------------	-----------------------------	----------	------------	------------------	----

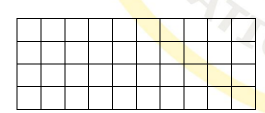






(٢) قسم المصفوفة التالية واستخدم خاصية التوزيع في إيجاد المساحة

(٣) قسم المصفوفة التالية واستخدم خاصية التوزيع في إيجاد المساحة





وزارة التربية والتعليم الإدارة المركزية لتطوير المناهج مكتب مستشار الرياضيات

٦ سىم
(٤) احسب محيط المضلع المقابل (٤)
ئ سم ع
لمحيط = سم تسم
(٥) احسب محيط ومساحة حظيرة الماعز التي يمثلها المضلع المقابل
لمحيط = مترا المحيط =
لمساحة = مترا مربعا المساحة =
ه أمتار
(٦) احس <mark>ب</mark> محیط المضلع المقابل
المحيط = سم المحيط =
۳ سم ۳
Mrlr20116
۳ سم
(٧) احسب محيط ومساحة حظيرة البط التي يمثلها المضلع التالي:
٤ امتار المحيط =مترا
٣ متر المساحة =



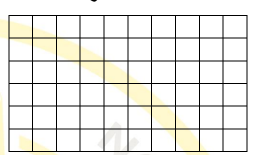
[٨] حظيرة الخراف على شكل مستطيل طوله ١٠ أمتار وعرضه ٤ أمتار احسب طول السور المقام حولها
۱۰ أمتار
\$ faric
(٩) ما عدد ال <mark>أمتار المربعة التي يحتوى عليها ف<mark>صلك الدراسي الذي ع</mark>لى شكل مستطيل طوله ٧ أمتا<mark>ر</mark></mark>
وعرضه ٣ أمتار كما بالشكل المقابل؟ وعرضه ٣ أمتار
۱۰) استخدم خاصية التوزيع في حل المسألة ٩ × ٩ = (٩ ×) + (× ٤) (١١) استخدم خاصية التوزيع في إكمال المسألة ٩ × ٧ = (× ٥) + (× ٢) =
۱۲) ملعب كرة قدم على شكل مستطيل طوله ٨ أمتار وعرضه ٧ أمتار احسب محيطه ؟
۸ أمتار
۷ أمتار



وزارة التربية والتعليم الإدارة المركزية لتطوير المناهج مكتب مستشار الرياضيات

٦ أمتار احسب مساحته ؟	١٠ أمتار وعرضه	كل مستطيل طوله	دم علی شا	ملعب كرة ف	(17)

۱۰ أمتار

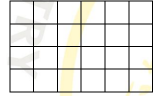


٦ أمتار

٦ أمتار

(۱٤) صالة على شكل مضلع أبعادها موضحة بالرسم أحسب محيطها

٤ أ<mark>مت</mark>ار



المحيط =ا

(١٥) ص<mark>الة</mark> على شكل م<mark>ض</mark>لع أبعادها موضحة بالرسم أحسب مساحتها

٦ أمتار

		N		
	11		A	

المساحة = ____ مترا مربعا " " أمتار