شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية





المراجعة الأولى للمادة مع الحل

موقع المناهج ← المناهج العمانية ← الصف الخامس ← رياضيات ← الفصل الثاني ← الملف

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 05-31:37 2024-03-07 اسم المدرس: جاسم الشامسي

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس









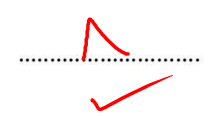
روابط مواد الصف الخامس على تلغرام

التربية الاسلامية اللغة العربية اللغة العربية الاسلامية النجليزية

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة رياضيات في الفصل الثاني				
اختبار قصير أول	1			
أسئلة قصيرة أولى مع نموذج الإجابة	2			
دفتر مراجعة المادة	3			
مجموعة من الاختبارات القصيرة الأولى مع الإجابات	4			
اختبار نهائي رسمي في محافظة جنوب الشرقية	5			



أكتب المنوال للقيم التالية: ٤، ٦، ٨،٨،٨،٣











مستطیل أبعاده ٥ م، ٣ م أحسب مساحته.

isselx Jobel = Johns I as hos









يحب سالم قراءة الكتب.

الجدول التالي يظهر عدد الكتب التي قرأها سالم خلال أسبوع (حيث:



	-	
		الاحد
		الاثنين
7 = C + E = C + C +		الثلاثاء
		الأربعاء
		الخميس

أكتب عدد الكتب التي قرأها سالم يوم الثلاثاء.

جاسم الشامسي











قاس محمد طول غرفته فوجد أنها تساوي ٥ حوط على وحدة القياس التي استخدمها.

كيلومتر



سنتيمتر

ملمتر

i ginger









أكمل لتكون العبارة صحيحة:









من خلال الجدول الاتي أكمل رسم التمثيل البياني.

عدد	الفاكهة
الطلاب	المفضلة
٤	التفاح
١٢	البرتقال
٩	المانجو

	\						
]							
17							
١.							
٨							
٦							
٤							
۲							
,							
		تفاح	ti	قال	. H	لمانح	1













٤,٢ <u>١٤,٧</u> (أ)

(ب) ۱۹, ۱۹ 🔰 ۱۳, ۱۹

۲۳٠

%0 •











أكتب المدة الزمنية من ٦:١٨ صباحاً إلى ٢٨:٠١ صباحاً.

سیک ساعات و سید دقائق











أكتب محيط مضلع خماسي منتظم طول ضلعة ٥ سم.

م کے سم

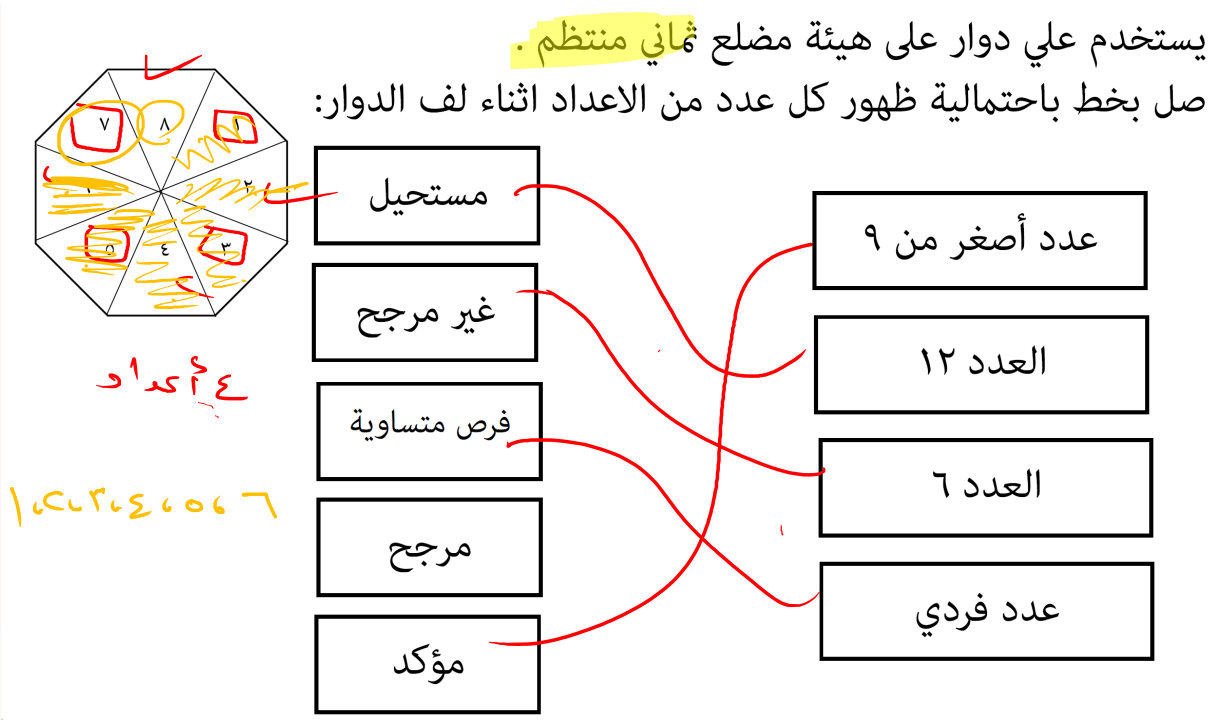
$$0 \times 0 = 0$$











أكتب النسبة المئوية للكسر $\frac{3}{10}$









۱٪ من ۳۰۰ = ۳

حوط قيمة ١٢٪ من ٣٠٠

٣٤



カニスニ マイト と イント





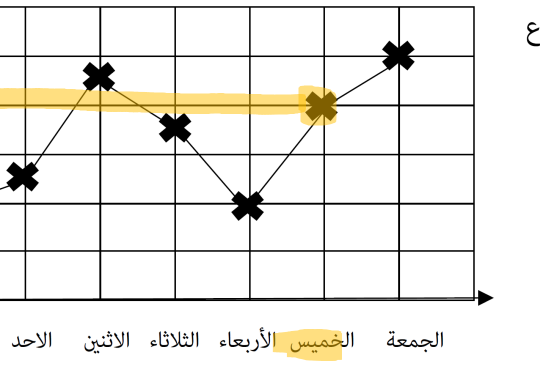








يوضح الرسم البياني الخطي كمية المطر خلال أسبوع



أكتب كمية المطر خلال يوم الخميس.

.....ملم

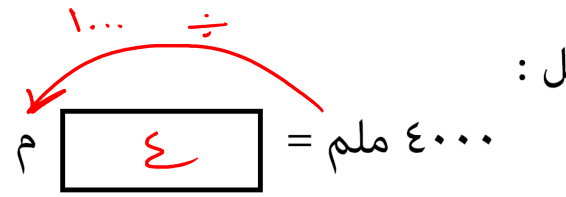


10

















لدی سعید مبلغ وقدره ۳۲۵, ۳ ریال ، ولدی حمد ۲۰۰, ۱۲ ریال .

أحسب مجموع ما لديهما.

م <u>المحرول</u> ريال

マッマ く。 トマッフ・・・ + 07 peco/





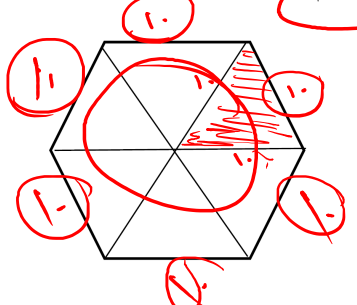




الشكل المقابل شكل سداسي يتكون من مثلثات متطابقة الاضلاع محيط كل مثلث ٣٠ سم أحسب محيط الشكل السداسي.







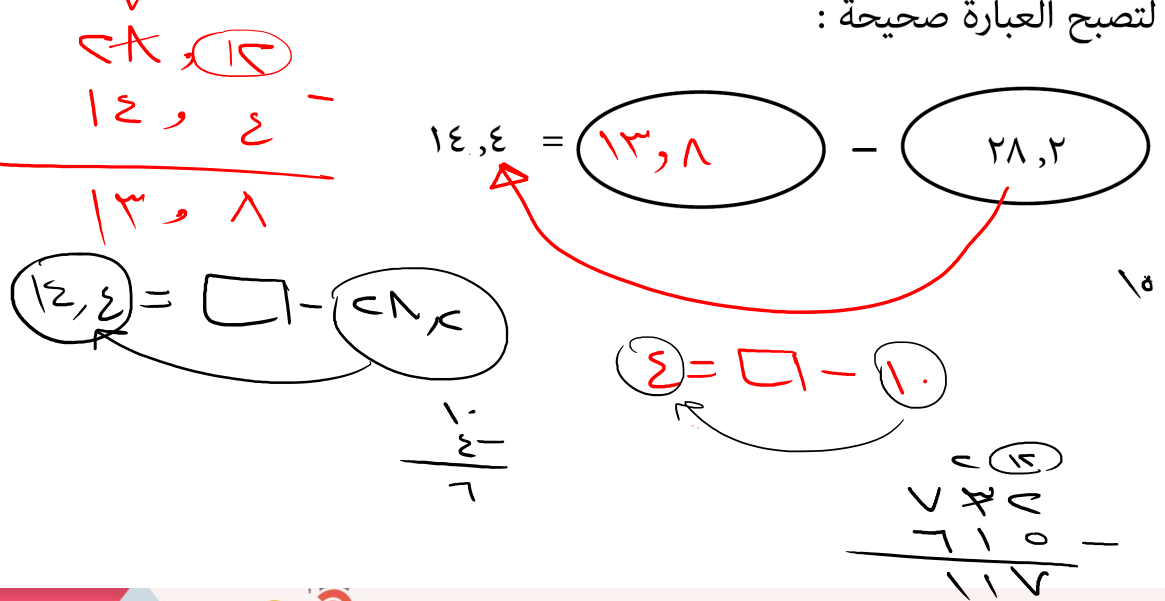








أكمل لتصبح العبارة صحيحة:





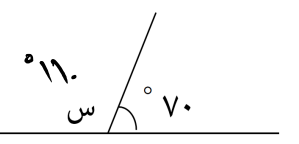






جاسم الشامسي 🍞

حوط قياس الزاوية س



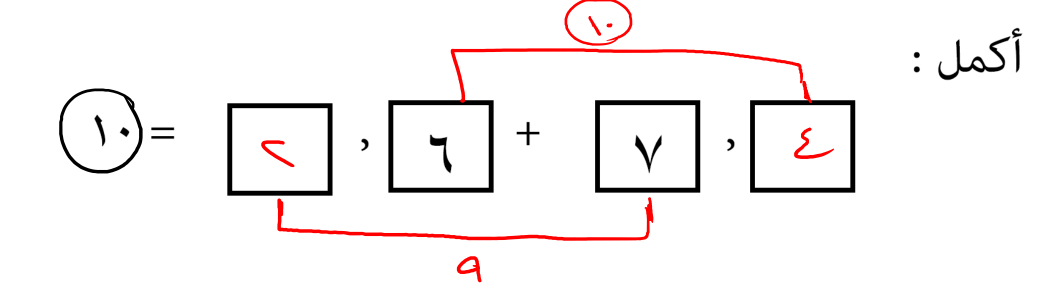






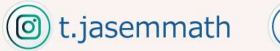






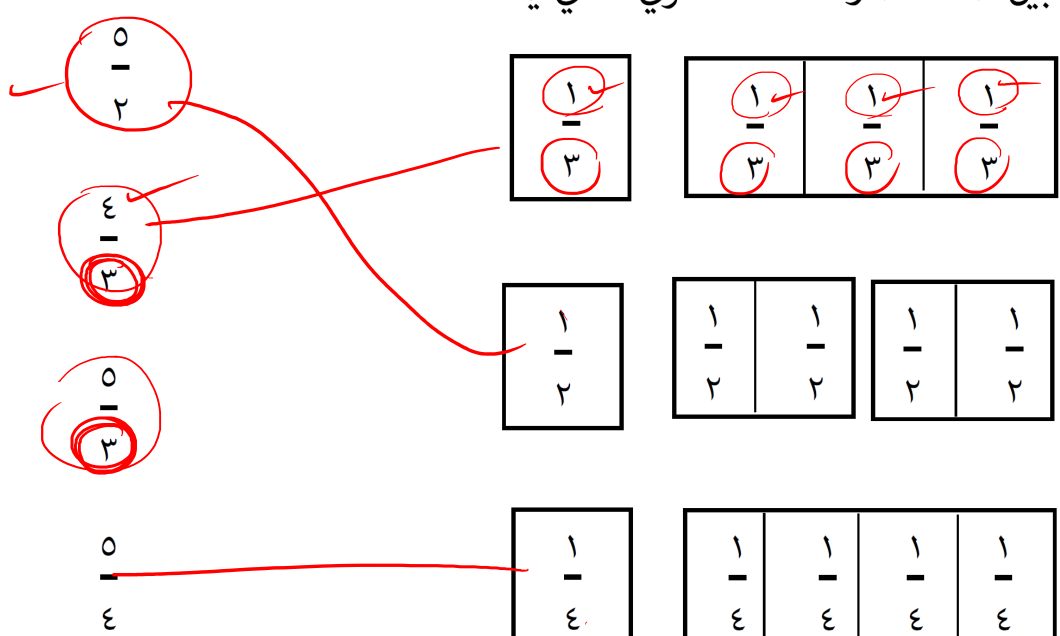








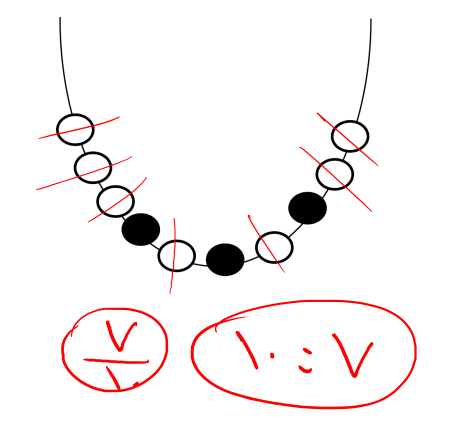
صل بين المخطط والعدد الكسري الذي يمثله:



السوار الاتي يتكون من ١٠ خرزات أكتب:

(أ) الكسر الذي عثله الخرز الأسود بالنسبة لكامل السوار

(ب) الكسر الذي عثله الخرز الأسود الى الخرز الأبيض

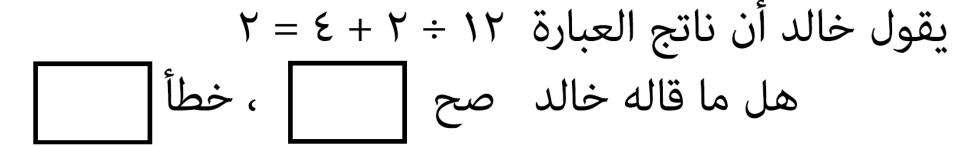












فسر إجابتك









حوط على عدد عشري موجود في المنتصف بين عددين كاملين عند تقريبه لعدد كامل أصبح ٣٤

٧, ٤٣

٧, ٣٣

٥, ٤٣

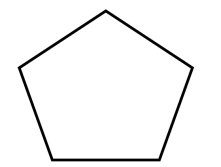
٥, ۳۳











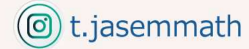
من الشكل المقابل:

أكتب رتبة التماثل الدوراني.

•••••









لدينا ١١ تفاحة نريد تقسيمها على ٤ أشخاص بالتساوي . أكتب نصيب كل شخص على صورة عدد كسري .

.....









٩٥ ° ، تقدير ناصر خاطئ	بانها تساوي	الزاوية التالية	قدر ناصر قیاس ا
------------------------	-------------	-----------------	-----------------

فسر ذلك









حصل ٧٠٪ من طلاب الصف الخامس على الدرجة النهائية في مادة الرياضيات. أكتب نسبة الطلاب الذين لم يحصلوا على الدرجة النهائية .

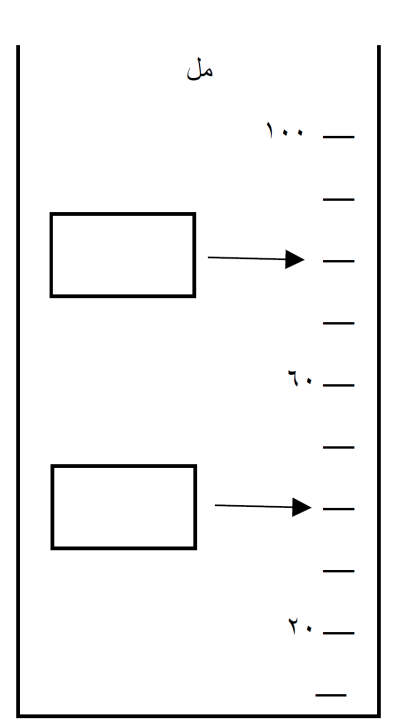






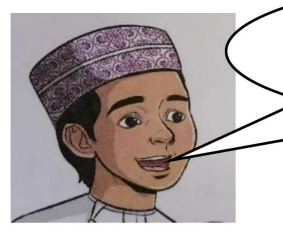






أكمل المربعات الفارغة بالقياسات الصحيحة في الشكل.

مكن أن يكون المثلث متطابق الأضلاع مثلثا قائم الزاوية

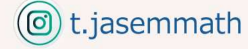


?		، خطأ		صح	هل ما قالة زياد
---	--	-------	--	----	-----------------

فسر ذلك









أكتب القياس الاتي لأقرب لتر.









اشترى حمد ساعة مستعملة بثلث قيمة الساعة الجديدة وقيمة الساعة الجديدة ٣٣ ريالا

أكتب سعر الساعة المستعملة.

.....ريال









اذا قسمت العدد على ٣ ثم اضفت ١١ وكان الناتج يساوي ١٤



إجابة علي العدد هو ٤

هل إجابة على صح أم خطأ ؟

اشرح إجابتك











