

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف أوراق عمل شاملة

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الخامس](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الثالث](#)

الملف أوراق عمل شاملة

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الخامس](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الثالث](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة رياضيات في الفصل الثالث

حل الإختبار التكويني لتعزيز المهارات	1
دفتر تحضير الوحدات للفصل الدراسي الثالث	2
ورقة عمل درس جمع الكسور المتشابهة	3
إختبار الفصل التاسع	4
إختبار قصير في جدول الضرب	5

اسم الطالبه:

ورق عمل رياضيات الصف الخامس

مهارة رقم (١٢)		اجمع واطرح كسوراً غير متشابهة	
نوعها	حد أدنى	النتيجة	اتقنت <input type="checkbox"/> لم تتقن <input type="checkbox"/>

س١) اوجدي ناتج جمع او طرح الكسور غير متشابهة في اسط صوره ..

almanahj.com/sa

المنهج السموية

$$= \frac{1}{8} + \frac{3}{4}$$

$$= \frac{1}{2} + \frac{2}{5}$$

$$= \frac{1}{3} - \frac{5}{6}$$

$$= \frac{1}{6} - \frac{4}{5}$$

س٢) يقطع محمد كل يوم مسافة $\frac{2}{3}$ كلم ليصل الى بيت جدته،

لكنه قطع اليوم اليوم طريقا اقصر بمقدار $\frac{1}{9}$ كلم ، مالمسافة

التي قطعها اليوم؟؟

اسم الطالبه:

ورق عمل رياضيات الصف الخامس

مهارة رقم (١٣)	اختيار وحده مترية مناسبة لقياس الطول والتحويل بين وحدات الطول		
نوعها	حد أدنى النتيجة	اكتنت <input type="checkbox"/>	لم تتقن <input type="checkbox"/>

س١ اختاري الوحدة المناسبه لقياس الطول (ملم ، سم ، كم)

- ارتفاع منارة مسجد ()
- عقد ()
- هاتف جوال ()
- سكة قطار ()
- سمك القطعه النقديه ()

almanahj.com/sa
المنهج السعودية

س٢ حولي بين الوحدات الآتية ..

$$٥ \text{ م} = \dots\dots\dots \text{ سم}$$

$$٦٠٠٠ \text{ م} = \dots\dots \text{ كلم}$$

$$٤٥ \text{ سم} = \dots\dots\dots \text{ ملم}$$

$$٢٠ \text{ ملم} = \dots\dots\dots \text{ سم}$$

س٣ اجيبي عن السؤال التالي:

عنكبوت طوله ٦ ملم ، اكتب طوله بالسم في صورة كسر؟؟

اسم الطالبه:

ورق عمل رياضيات الصف الخامس

التحويل بين الوحدات المترية لقياس (الكتله والسعه)		مهارة رقم (١٤)	
لم تتقن <input type="checkbox"/>	اتقنت <input type="checkbox"/>	حد أعلى	النتيجه
		نوعها	

س١) حولي بين الوحدات التاليه ..

almanahj.com/sa
المنهج السعودية

٥٠٠٠ كجم = طن

٢٣٠ ملجم = جم

٤ كجم = ملجم

٣ ل = مل

٧٠٠٠ مل = ل

س٢) اجيبي عن الاسئله التاليه :

- تتسع قارورة سائل مطهر الى ٨٠٠ مللتر
اوجدني سعة القاروره باللترات ؟

- قلمان كتلة الأول ١١ جم ، وكتلة الثاني ٩٠٨٠ ملجرام ، أي القلمين كتلته اكبر؟

اسم الطالبه:

ورق عمل رياضيات الصف الخامس

التحويل بين وحدات الزمن وحساب الزمن المنقضي		مهارة رقم (١٥)	
<input type="checkbox"/> لم تتقن	<input type="checkbox"/> اتقنت	حد أعلى	النتيجه
		نوعها	

س١) حولي بين الوحدات التاليه ..

$$٣س = د$$

$$٥س = ث$$

$$٧ي = س$$

$$٣٠ش = ن$$

almanahj.com/sa
المنهج السعودية

س٢) اوجدي الزمن المنقضي في كل مما يأتي:

٦:١٤ صباحا الى ١٠:٣٠ صباحا

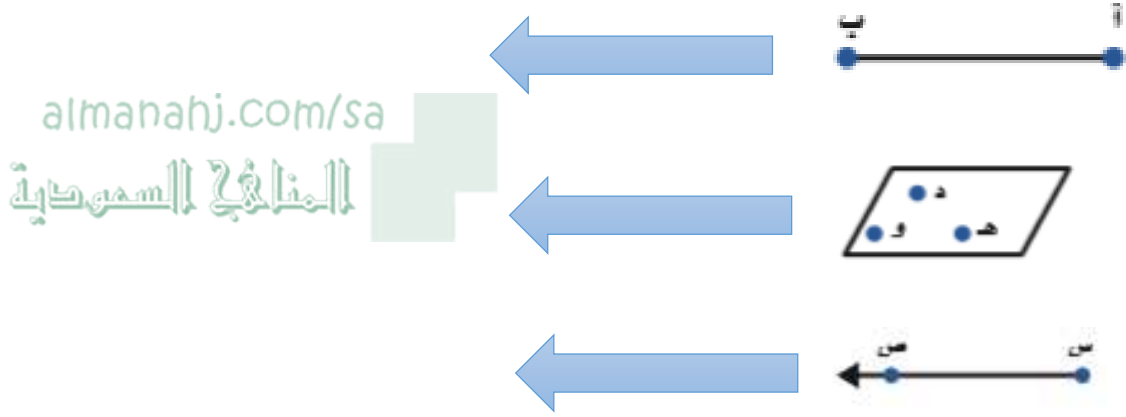
١١:٥٠ صباحا الى ٢:٠٤ مساء

ورق عمل رياضيات الصف الخامس

اسم الطالب:

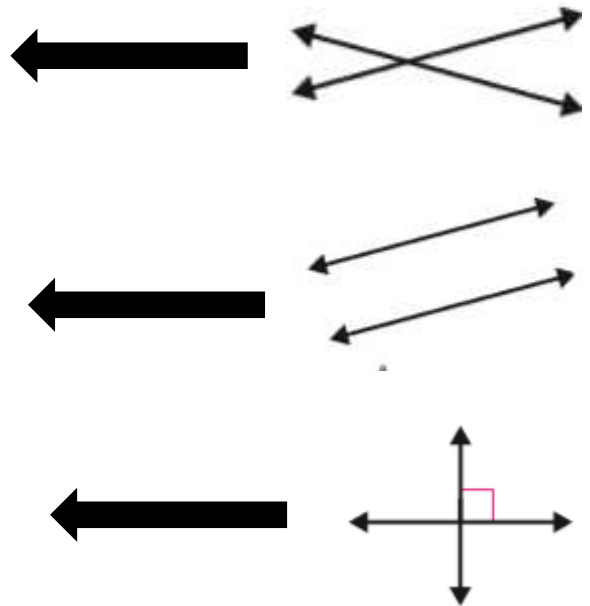
تعرف مفردات اساسيه في الهندسه وتسميتها		مهارة رقم (١٦)	
نوعها	حد أدنى	النتيجه	اتقنت <input type="checkbox"/> لم تتقن <input type="checkbox"/>

س١) سمي كل شكل فيما يأتي ، ثم عبري عنه بالرموز



س٢) بيني ما اذا كان المستقيمان متقاطعين او

متعامدين او متوازيين ؟؟
متعامدين او متوازيين



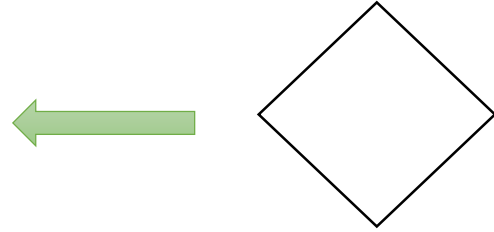
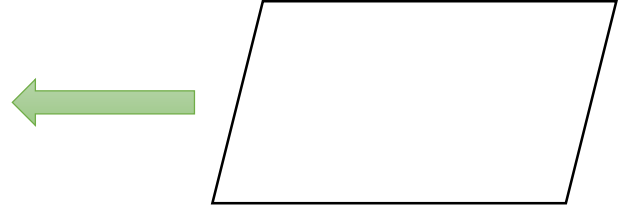
اسم الطالب:

ورق عمل رياضيات الصف الخامس

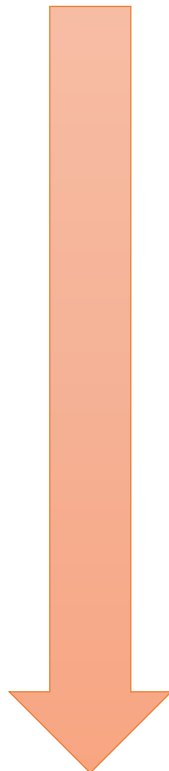
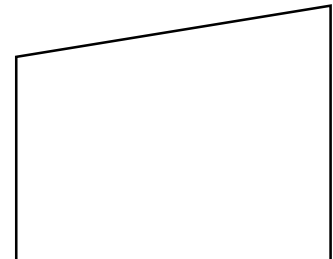
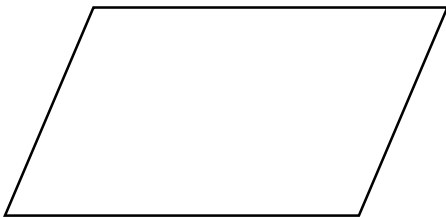
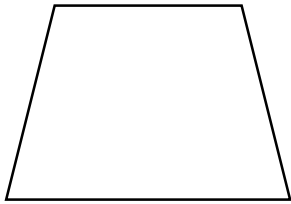
مهارة رقم (١٧)		تعرف صفات الأشكال الرباعية	
نوعها	حد أدنى	النتيجة	اتقنت <input type="checkbox"/> لم تتقن <input type="checkbox"/>

س١ أوصفي اضلاع الأشكال التاليه ..

almanahj.com/sa
المنهج السعودية

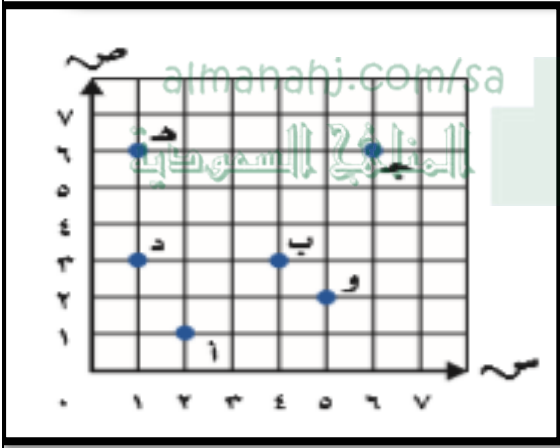


س٢ أوجدني عدد الزوايا الحاده في كل شكل رباعي ..



مهارة رقم (١٨)			تسمية النقاط على المستوى الاحداثي وتمثيلها
نوعها	حد أدنى	النتيجة	اتقنت <input type="checkbox"/> لم تتقن <input type="checkbox"/>

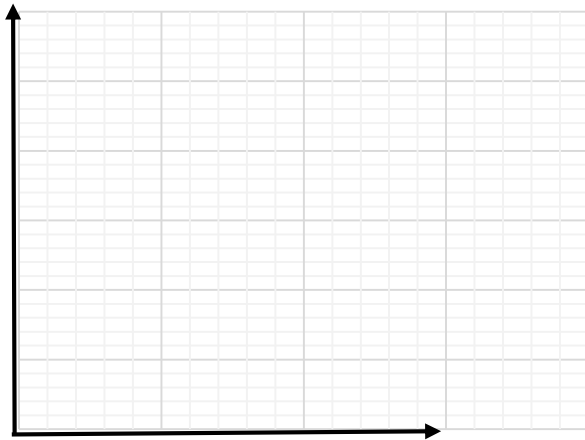
س١) اسمي الزوج المرتب لكل نقطه مما يأتي ..



- أ =
- ب =
- ج =
- د =
- هـ =
- و =

س٢) مثلي كل نقطه مما يأتي في المستوى الاحداثي ثم سمها

؟؟



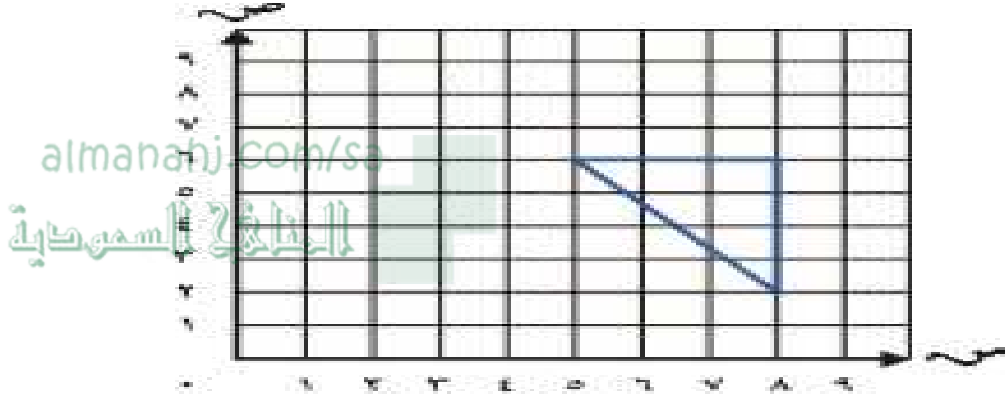
- أ* (٠،٧)
- ب* (٥،٢)
- ج* (١،٤)
- د* (٢،٨)

اسم الطالب:

ورق عمل رياضيات الصف الخامس

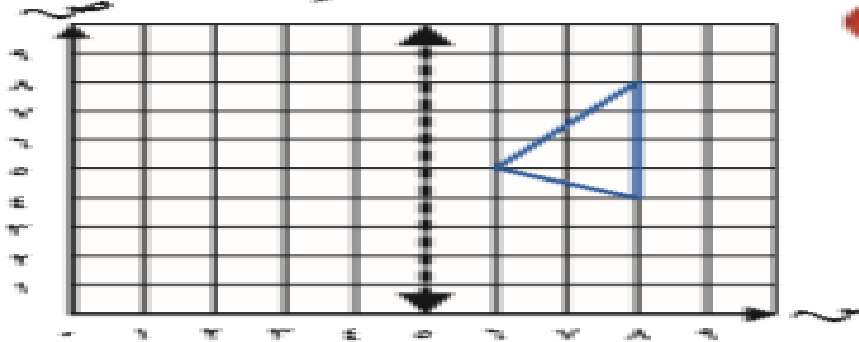
مهارة رقم (١٩)	رسم صورة شكل بـ (الاتسحاب والانعكاس والدوران) على المستوى الاحداثي			
نوعها	حد أعلى	النتيجة	اتقنت <input type="checkbox"/>	لم تتقن <input type="checkbox"/>

بـ ١) ارسمي صورة المثلث بعد انساخه ٣ وحدات الى اليسار ثم اكتبى الأزواج المرتبه

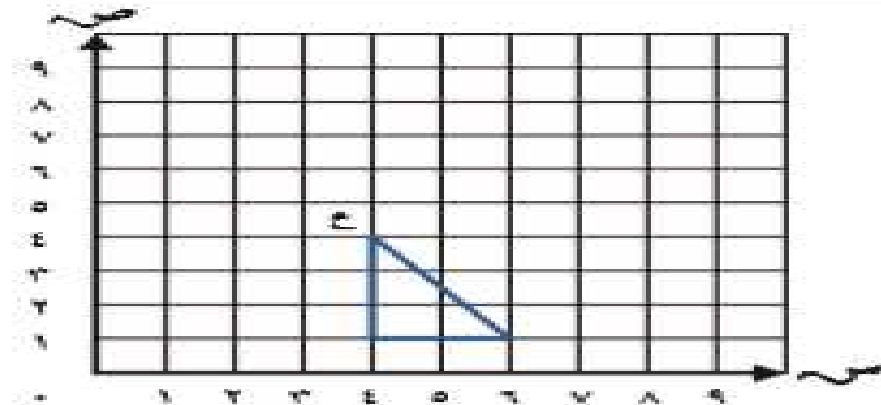


الجديده

بـ ٢) ارسمي صورة الشكل بالانعكاس حول المحور، ثم اكتبى الأزواج المرتبه الجديده



بـ ٣) ارسمي صورة المثلث بالدوران ٩٠ باتجاه عقارب الساعة ثم اكتبى الأزواج المرتبه الجديده

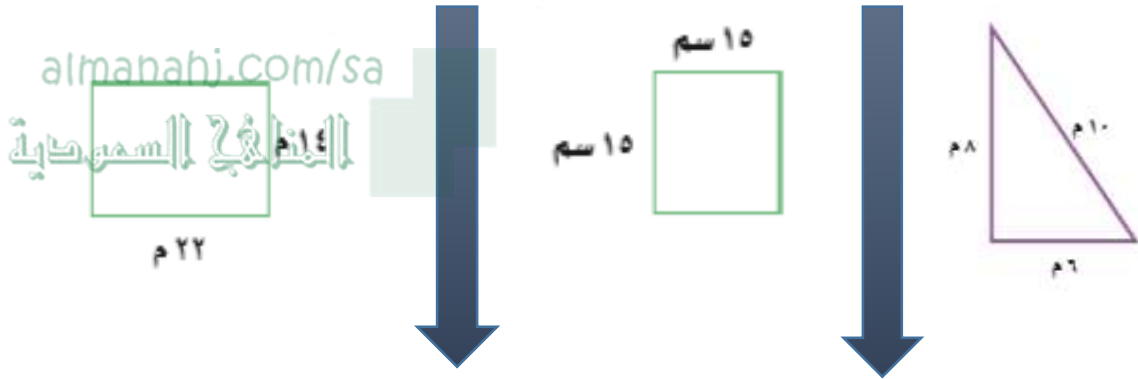


اسم الطالب:

ورق عمل رياضيات الصف الخامس

إيجاد محيط مضلع		مهارة رقم (٢٠)	
<input type="checkbox"/> لم تتقن	<input type="checkbox"/> اتقنت	حد أدنى	النتيجة
		نوعها	

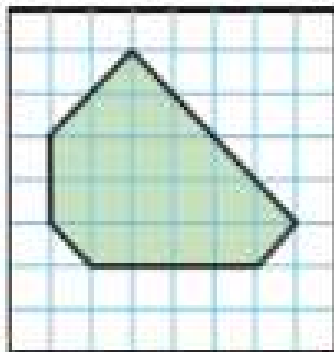
١) أوجدي محيط كل مضلع مما يأتي ..



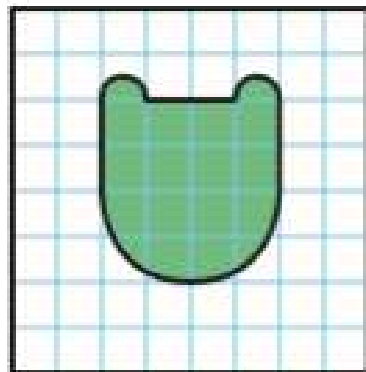
إيجاد مساحة شكل وإيجاده بعد المربعات		مهارة رقم (٢١)	
<input type="checkbox"/> لم تتقن	<input type="checkbox"/> اتقنت	حد أدنى	النتيجة
		نوعها	

قدري مساحة كل شكل مما يأتي ، حيث يمثل كل مربع سنتمترا

مربعاً



.....



.....

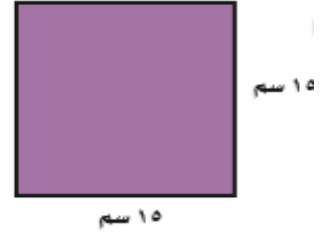
اسم الطالب:

ورق عمل رياضيات الصف الخامس

مهارة رقم (٢٢)	إيجاد مساحة المربع والمستطيل وحجم المنشور الرباعي		
نوعها	حد أدنى النتيجة	اتقنت <input type="checkbox"/>	لم تتقن <input type="checkbox"/>

almanahj.com/sa
المنهج السموية

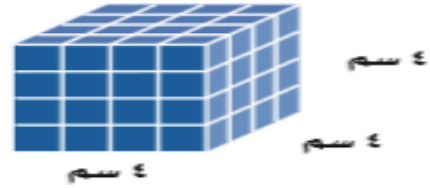
س١) أوجد مساحة المربع والمستطيل؟



.....

.....

س٢) أوجد حجم المنشور؟؟



مهارة رقم (٢٣) تعرف على صفات الأشكال الثلاثية الأبعاد

نوعها	حد أدنى النتيجة	اتقنت <input type="checkbox"/>	لم تتقن <input type="checkbox"/>
-------	-----------------	--------------------------------	----------------------------------

سمي الأشكال الثلاثية الأبعاد واذكري خصائصها؟؟

