

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية



الملف حصيلتي في الدروس الانعكاس + الدوران

[موقع المناهج](#) ← [المناهج العمانية](#) ← [الصف السادس](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الأول](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



روابط مواد الصف السادس على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الأول

حصيلتي في الدروس التقويمات + المساحة والمحيط	1
حصيلتي في الدروس التعامل مع الطول + رسم الخطوط + الحدود الزمنية	2
حصيلتي في الدروس جمع الأعداد العشرية والقسمة والتمتاليات العددية	3
حصيلتي في الدروس الأعداد الفردية والزوجية والأعداد الأولية والضرب في والقسمة على 10 / 100 / 1000 والإستراتيجيات الذهنية للضرب	4

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الأول

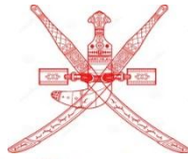
[حصيلتي في الدروس القيمة المكانية وترتيب ومقارنة الأعداد
والمضاعفات والعوامل](#)

5

سلطنة عمان

وزارة التربية والتعليم

المديرية العامة لمحافظة شمال الباطنة



الاسم:.....

الصف:.....

١٠

الدروس:

الانعكاس + الدوران

حصيلتي

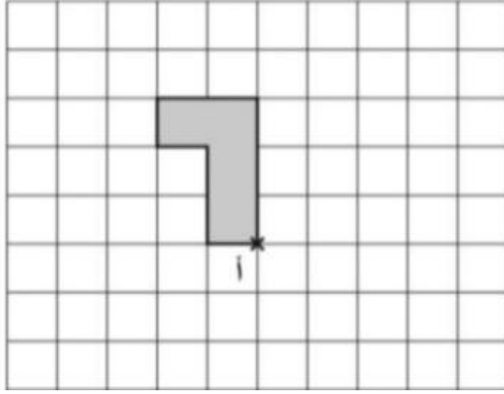
لمادة الرياضيات للصف السادس للفصل الدراسي الأول

يمنع استخدام الآلة الحاسبة

الزمن: ٢٠ دقيقة

[٢]		ارسم صورة الشكل بانعكاس حول خط المرآة. 	١
[٢]		ارسم صورة الشكل بانعكاس حول خط المرآة. 	٢
[١]		من بين المثلثات الموضحة في الرسم حوِّط على المثلث الذي يمثل انعكاس للمثلث رقم ١ على خط المرآة.	٤

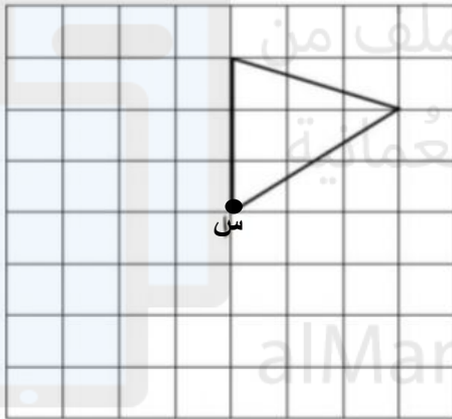
فيما يلي شكل مظلّل على شبكة المربعات يتم تدوير الشكل بزاوية 90° باتجاه عقارب الساعة حول النقطة أ. ارسم الصورة على الشبكة.



[٢]

٥

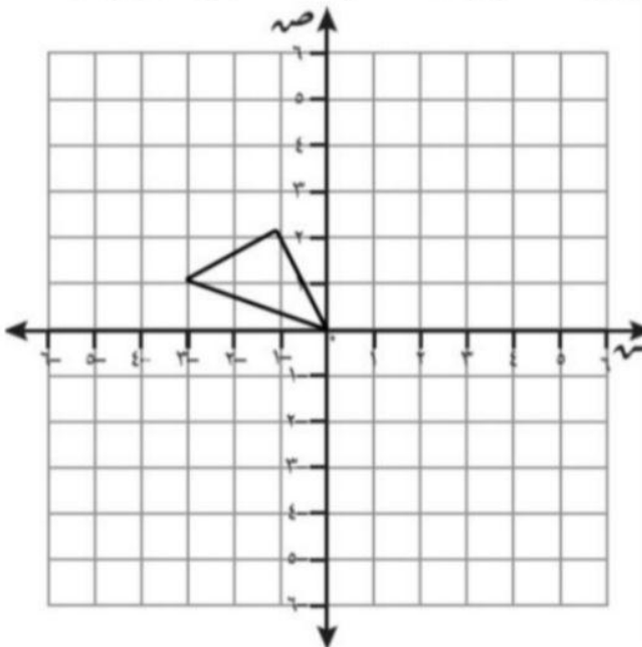
دور المثلث 90° عكس اتجاه عقارب الساعة حول النقطة س وارسم الصورة.



[١]

٦

ارسم صورة المثلث بعد تدوير المثلث 90° باتجاه عقارب الساعة حول نقطة الأصل مرتين. حدد الربع الذي ستقع فيه الصورة.



[٢]

الربع الذي ستقع فيه الصورة هو الربع:.....

٧