

## ملخص وتمارين على درس الزوايا



### تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية

موقع فايلاتي ← المناهج العمانية ← الصف الخامس ← رياضيات ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 00:21:33 2025-03-28

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل  
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي | للمدرس

المزيد من مادة  
رياضيات:

إعداد: إخلاص الغافرية

### التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



صفحة المناهج  
العمانية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

### المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة رياضيات في الفصل الثاني

تحضير دروس المادة

1

مشروع في وحدة معالجة البيانات

2

ملخص شرح درس الحجم والسعة والكتلة من أكاديمية همم التعليمية

3

مراجعة وحدة معالجة البيانات من خطواتي نحو التميز

4

مراجعة المادة ( تمارين محلولة )

5

## درس: الزوايا

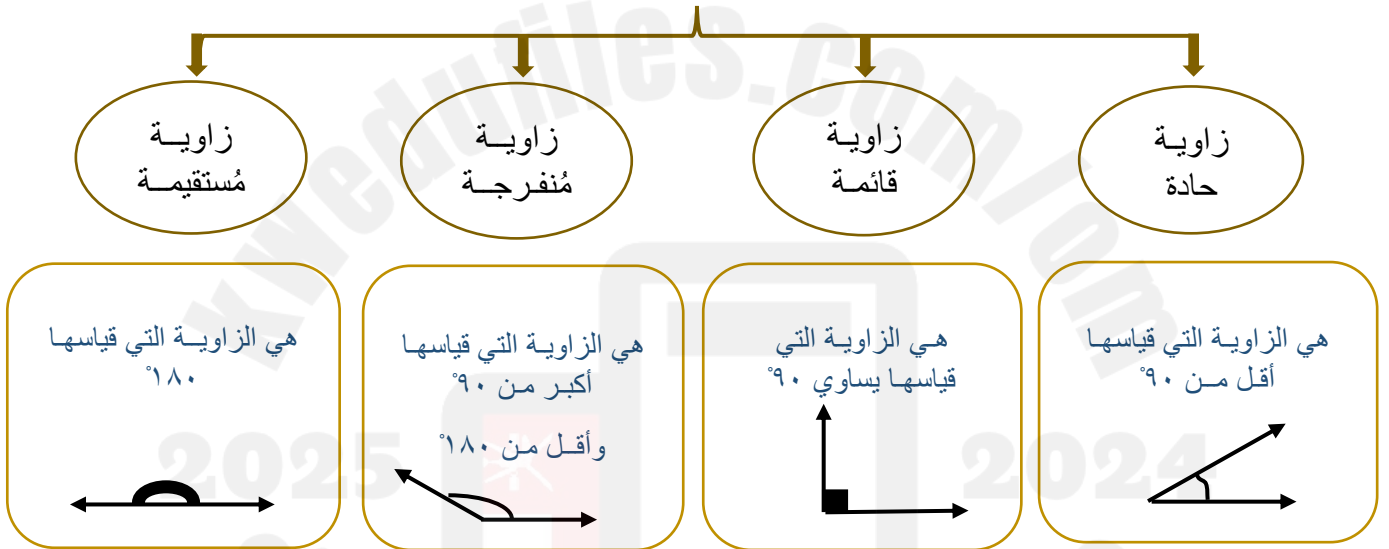


- أستطيع أن أقدر قياس الزوايا.
- أستطيع أن أحدد نوع زاوية ما.

### أولاً: أنواع الزوايا



#### أنواع الزوايا

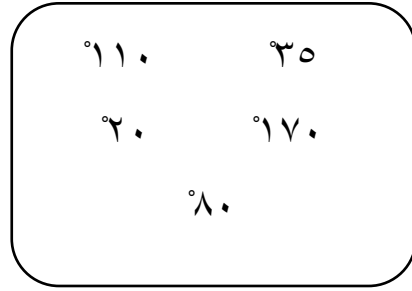
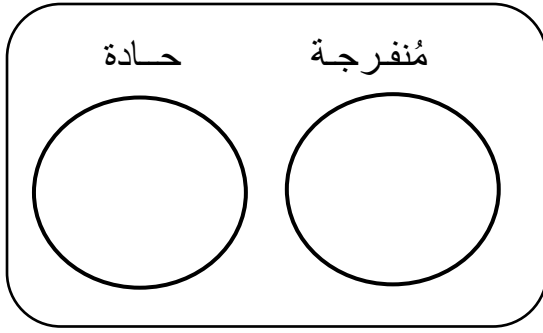


**مثال (١):** ضع كُل زاوية في مكانها المُناسب في مخطط فن:

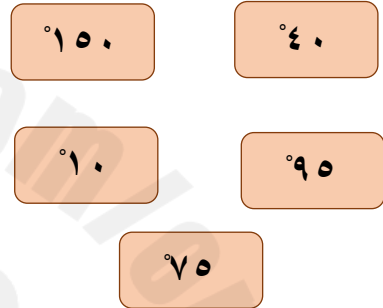
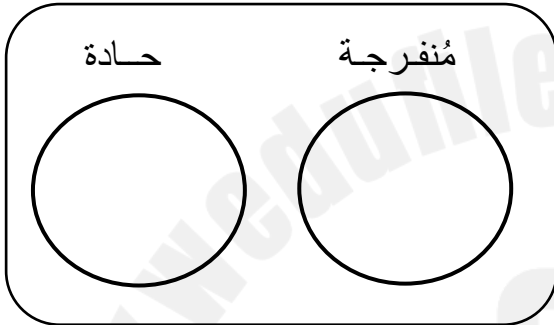
مُنفرجة	حادة

$145^\circ$	$60^\circ$
$45^\circ$	$127^\circ$
$150^\circ$	$1^\circ$

**تمرين (١):** ضع كُل زاوية في مكانها المناسب في مُخطط فن:



**تمرين (٢):** صَنّف قياسات الزوايا في مُخطط فن:



**تمرين (٣):** اكتب نوع الزاوية في الشكل المُقابل: \*



**تمرين (٤):** حوِّط على قياس الزاوية المُنفرجة:

٨٥      ٦٠      ١١٥      ٧٥

**تمرين (٥):** حوِّط على واحدة فقط من الزوايا تقديرها مناسب لقياس الزاوية التي أمامك:



١٧٥      ١١٠      ٩٠      ٦٥

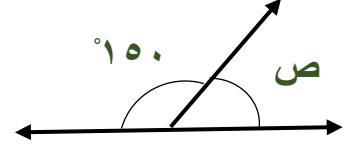
## ثانياً: إيجاد قياس الزاوية المجهولة (مُكملة الزاوية المستقيمة)

**مثال (١):** اكتب قياس الزاوية ص في الشكل الآتي (بدون استخدام المنقلة)؟

الحل: .....

.....

.....



**تمرين (١):** اكتب قياس الزاوية المفقودة داخل المربع؟

الحل: .....

.....

.....



**تمرين (٢):** حوِّط قياس الزاوية س:



٧٠

٢٠

١٤٠

١١٠



**تمرين: كتاب الطالب صفحة ٩٥ رقم ٣ (أ فقط)**

**تمرين: كتاب الطالب صفحة ٩٥ رقم ٤**