



# ملف تدريبي: المضلعات

في هذا الملف التدريبي، سوف نتدرَّب على عدِّ أحرف ورءوس مضلَّعات لتسميتها مثلثاتٍ، أو أشكالاً رباعية، أو خماسية، أو سداسية.



oediV noitseuQ

س١: كم عدد الزوايا في الشكل الخماسي؟

أ ٤

ب ٨

ج ٥

د ٦



oediV noitseuQ

س٢: ما اسم المضلع الذي له ٥ أضلاع؟

أ رباعي

ب خماسي

ج سداسي

د مثلث



oediV noitseuQ

س٣: ما اسم المضلع الذي له ٦ أضلاع؟

أ مثلث

ب رباعي

ج خماسي

د سداسي



oediV noitseuQ

س٤: ما عدد رؤوس المثلث؟

أ ٣

ب ٦

ج ٤

د ٥

س٥: ما عدد رؤوس الشكل السداسي المنتظم؟

أ ٤

ب ٧

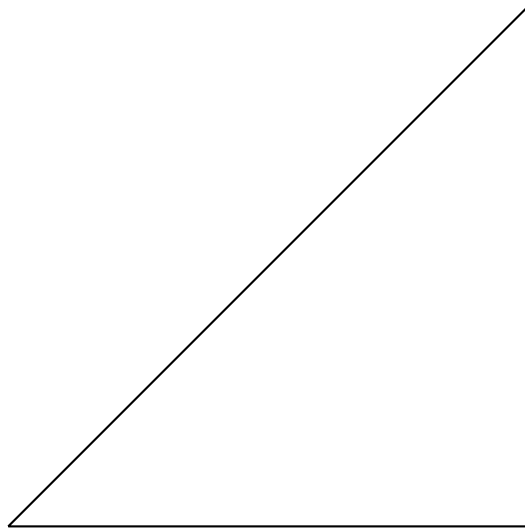
ج ٥

د ٦



oediV noitseuQ

س٦: ما عدد رءوس الشكل الآتي؟



- ٦ أ
- ٤ ب
- ٥ ج
- ٣ د
- ٢ هـ



oediV noitseuQ

س٧: اكتب اسم الشكل الذي يطابق هذا الوصف.  
ذو ٥ أضلاع.  
ذو ٥ زوايا.  
مغلق.

أ مثلث.

ب خماسي.

ج سداسي.

د مربع.



oediV noitseuQ

س٨: مضلع فيه ٦ أضلاع و٦ زوايا. حدّد هذا الشكل.

أ زباعي

ب خماسي

ج مثلث

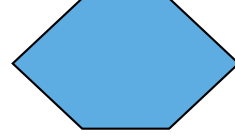
د سداسي

ه ثماني

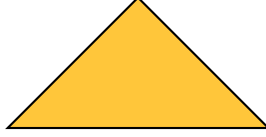
س٩: أيُّ المضلعات الآتية به ثلاثة أضلاع؟



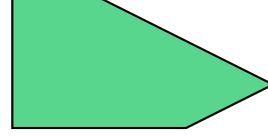
(أ)



(ب)



(ج)



(د)

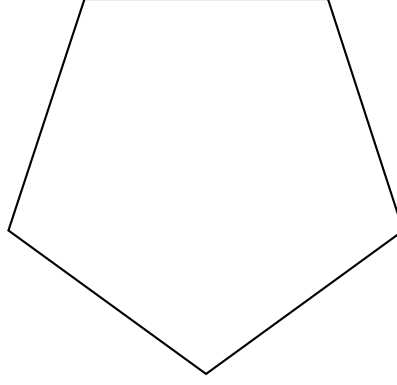
(أ) أ

(ب) ب

(ج) ج

(د) د

س١: ما اسم هذا الشكل؟



أ ثماني

أ

ب سداسي

ب

ج رباعي

ج

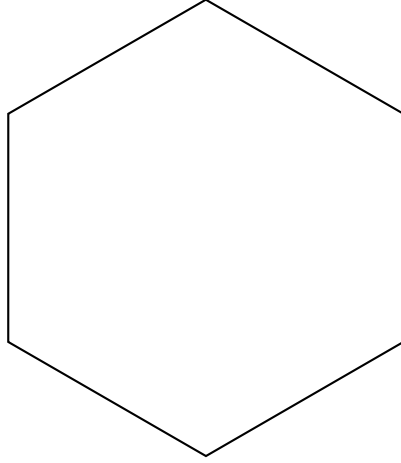
د خماسي

د

ه مثلث

ه

س١١: حدّد نوع الشكل الثنائي الأبعاد الآتي.



أ سداسي

ب ثماني

ج مثلث

د رباعي

ه خماسي

س٢١: ما عدد الأحرف في الشكل السداسي؟

أ ٧

ب ٨

ج ٥

د ٦

س٣١: صنع بطرس شكلاً رباعياً بواسطة ٤ أعواد لتنظيف الأسنان. الآن أراد تغيير الشكل الرباعي إلى شكل ثماني. ما عدد الأعواد الإضافية التي يحتاجها؟

أ ٤

ب ٨

ج ٣

د ٥

هـ ٢