

الاسم:

١-٧ العلاقات بين الزوايا

1/ ----- لها ضلعان يشتركان في نقطة.

A) الزاوية

B) الدرجة

C) الرأس

D) المضلع

2/ النقطة التي يلتقي فيها ضلعا الزاوية تُسمى -----.

A) الزاوية

B) الدرجة

C) الرأس

D) المضلع

3/ وحدة قياس الزاوية هي -----.

A) المتر

B) الدرجة

C) اللتر

D) الكيلو غرام

4/ تُقسم الدائرة إلى ----- جزءًا متساويًا.

A) ٩٠°

B) ١٨٠°

C) ٢٧٠°

D) ٣٦٠°

5/ لا يعتبر من أسماء الزاوية في الشكل المجاور.

A) د ص ط ز

B) د ز ط ص

C) د ط ص ز

D) د ط

6/ الزاويتان المتساويتان في القياس تكونان -----.

A) متحالفتين

B) متوازيتين

C) متطابقتين

D) متجاورتين

7/ الزاوية التي قياسها أقل من ٩٠° تُسمى زاوية -----.

A) حادة

B) قائمة

C) منفرجة

D) مستقيمة

8/ الزاوية التي قياسها يساوي ٩٠° تُسمى زاوية -----.

A) حادة

B) قائمة

C) منفرجة

D) مستقيمة

9/ الزاوية التي قياسها أقل بين ٩٠° و ١٨٠° تُسمى زاوية -----.

A) حادة

B) قائمة

C) منفرجة

D) مستقيمة

10/ الزاوية التي قياسها يساوي ١٨٠° تُسمى زاوية -----.

A) حادة

B) قائمة

C) منفرجة

D) مستقيمة

11/ زاويتان متجاورتان من الشكل المجاور

A) ٢ د و ١ د

B) ٣ د و ١ د

C) ٤ د و ٢ د

D) ٥ د و ٣ د

12/ زاويتان متقابلتان بالرأس من الشكل السابق

A) ٢ د و ١ د

B) ٣ د و ١ د

C) ٤ د و ٢ د

D) ٥ د و ٣ د

نشاطي بالعراق!

معلمة الهبة/٥٠ ايمان التركي

إتقان العمل أفضل من تسميق القول...