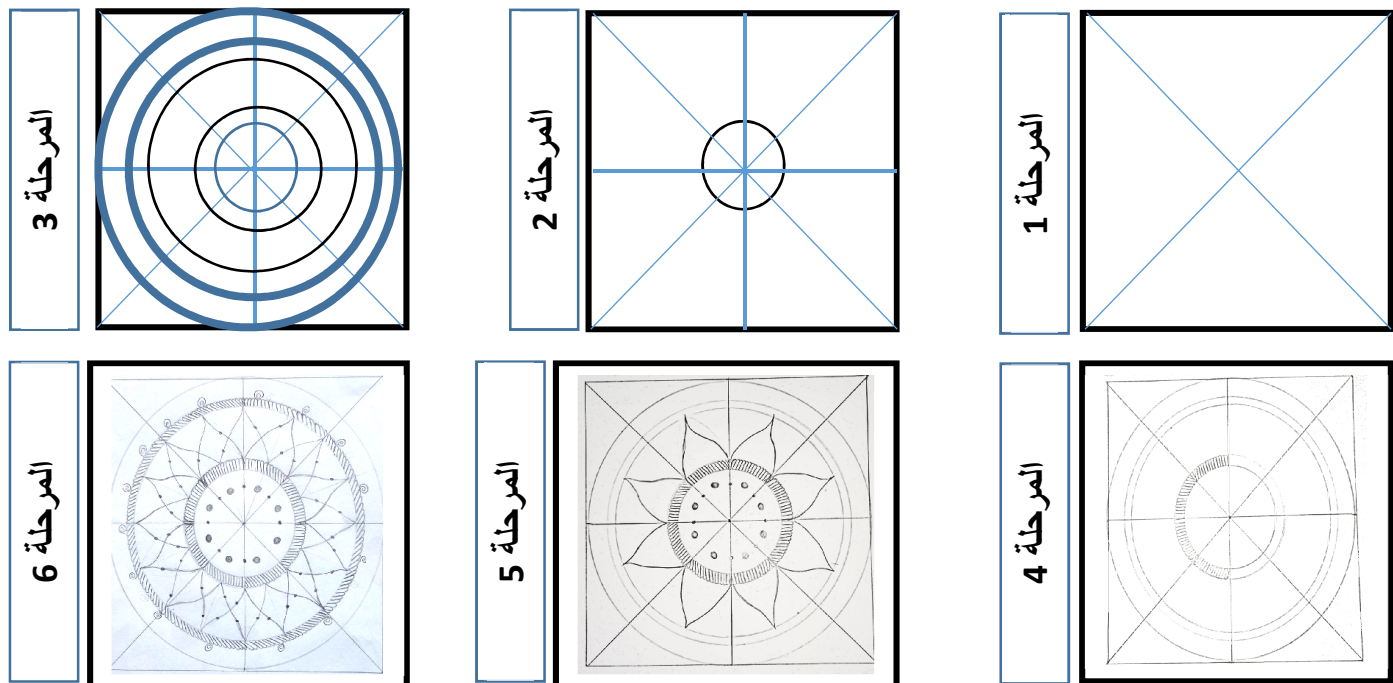


الزخرفة: تعني تزيين عنصر ما (حائط، وعاء، سلة، قماش....) بنموذج زخرفي مثل: مربعات،

مستطيلات، دوائر، أزهار، ورود، أشجار، عصافير، حيوانات

رسم شكل زخرفي نعتمد على تركيب الأشكال الهندسية (مربع، دائرة، مثلث، مكعب، أسطوانة

❖ لاحظ مراحل تشكيل زخرفة هندسية:



الوضعية الأولى (8,25)

- (1) أرسم مربع طول أضلاعه يساوي 16 سنتيمترا؟
- (2) بعد رسم قطر المربع، تتشكل زاوية ما نوعها؟
- (3) أفتح المدور بطول 3 سنتيمتر، ثم أثبت إبرة المدور على نقطة تقاطع قطر المربع ، وأرسم دائرة نصف قطرها يساوي 3 سنتيمتر ، كما يوضحه شكل المرحلة الثانية.
- (4) أكمل الرسومات الناقصة في المرحلة الثانية مراعيا بذلك دقة القياسات؟
- (5) أفتح المدور بطول 3,5 سنتيمتر، ثم أثبت إبرة المدور على نقطة تقاطع قطر المربع ، وأرسم دائرة نصف قطرها يساوي 3,5 سنتيمتر ، كما يوضحه شكل المرحلة الثالثة.
- (6) بنفس الطريقة أرسم دوائر نصف قطرها على الترتيب (6,5 و 7 و 8) سم كما هو مبين في المرحلة 3 .
- (7) أكمل رسم الزخرفة الهندسية كما هي مبينة في المراحل الرابعة، الخامسة والسادسة؟

الوضعية الثانية (1,75)

- (8) لون الزخرفة المحصل عليها مراعيا بذلك اللون الجمالي للزخرفة الهندسية؟

الاجابة النموذجية لموضوع الامتحان الثالث للسنة الثالثة ابتدائي 2017

<u>العلامة</u>	<u>عناصر الاجابة</u>	<u>رقم السؤال</u>
<u>كاملة</u>	<u>جزء</u>	
<u>0,5</u>	<u>0,5</u>	رسم مربع طول أضلاعه يساوي 16 سنتيمتراً.
<u>0,5</u>	<u>0.25×2</u>	رسم قطراً للمربع
<u>0,25</u>	<u>0,25</u>	نوع الزاوية (زاوية قائمة)
<u>0,25</u>	<u>0,25</u>	رسم دائرة نصف قطرها يساوي 3 سنتيمتر
<u>0,5</u>	<u>0.25×2</u>	إكمال الرسومات الناقصة كما في المرحلة الثانية
<u>0,5</u>	<u>0,5</u>	رسم دائرة نصف قطرها يساوي 3,5 سنتيمتر
<u>0,75</u>	<u>0.5×3</u>	رسم دوائر نصف قطرها على الترتيب 5, 6,5, 7, 8
<u>0,5</u>	<u>0,5</u>	إكمال رسم الزخرفة الهندسية.
<u>0,5</u>	<u>0,5</u>	الخطوط الموجودة بين الدائريتين (المرحلة الرابعة).
<u>2</u>	<u>0.25×8</u>	رسم أزهار المرحلة الخامسة
<u>0,5</u>	<u>0,5</u>	رسم نقاط داخل المثلثات المرحلة الخامسة
<u>0,5</u>	<u>0,5</u>	الخطوط الموجودة بين الدائريتين المرحلة السادسة
<u>0,5</u>	<u>0,5</u>	تكلمة الأزهار للمرحلة السادسة
<u>0,5</u>	<u>0,5</u>	تكلمة أزهار المرحلة السادسة فوق الدائرة الرابعة للمرحلة السادسة.
<u>8,25</u>		مجموع الوضعية الأولى

الوضعية الثانية

<u>1,75</u>	<u>1,75</u>	تلويز الزخرفة الهندسية	<u>8</u>
<u>$\frac{10}{10}$</u>		مجموع الوضعيتين	

انتهى

صفحة 1 من 1

الأستاذ: بولقرنون هلال

وزارة التربية الوطنية

المؤسسة: اختبار الثلاثي:
القسم: التلميذ(ة):
المادة: التاريخ:
الرقم: أستاذ المادة: بولقرن هلال
الرقم: العلامة النهائية

ورقة الاجابة

10