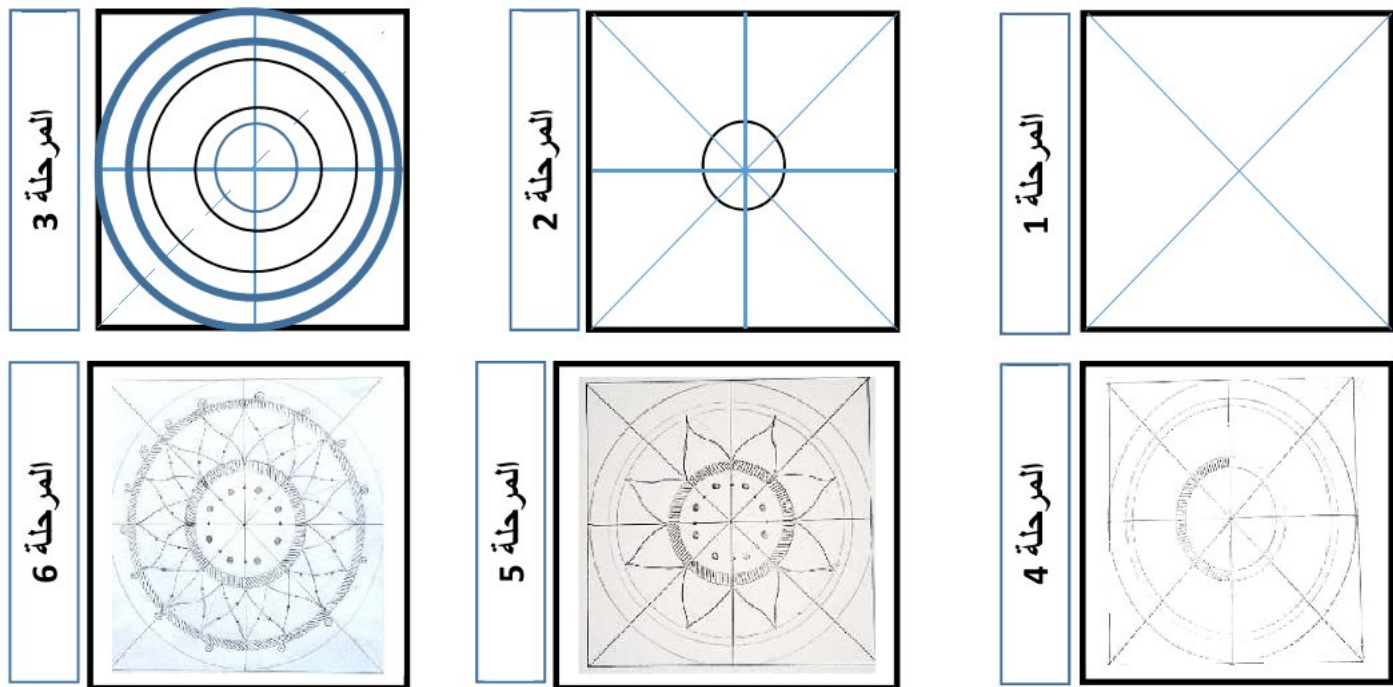


الزخرفة: تعني تزيين عنصر ما (حائط، وعاء، سلة، قماش....) بنموذج زخرفي مثل: مربعات،

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

رقم السؤال	عناصر الاجابة	العلامة	كاملة	جزء
1	رسم مربع طول أضلاعه يساوي 16 سنتيمترًا.		<u>0,5</u>	<u>0,5</u>
2	رسم قطراً للمربع		<u>0,5</u>	$0,25 \times 2$
2	نوع الزاوية (زاوية قائمة)		<u>0,25</u>	<u>0,25</u>
3	رسم دائرة نصف قطرها يساوي 3 سنتيمتر		<u>0,25</u>	<u>0,25</u>
4	إكمال الرسومات الناقصة كما في المرحلة الثانية		<u>0,5</u>	$0,25 \times 2$
5	رسم دائرة نصف قطرها يساوي 3,5 سنتيمتر		<u>0,5</u>	<u>0,5</u>
6	رسم دوائر نصف قطرها على الترتيب 5, 6, 7, 8		<u>0,75</u>	$0,5 \times 3$
7	إكمال رسم الزخرفة الهندسية.		<u>0,5</u>	<u>0,5</u>
1-7	الخطوط الموجودة بين الدائريتين (المرحلة الرابعة).		<u>0,5</u>	<u>0,5</u>
2-7	رسم أزهار المرحلة الخامسة		<u>2</u>	$0,25 \times 8$
3-7	رسم نقاط داخل المثلثات المرحلة الخامسة		<u>0,5</u>	<u>0,5</u>
4-7	الخطوط الموجودة بين الدائريتين المرحلة السادسة		<u>0,5</u>	<u>0,5</u>
5-7	تكميلة الأزهار للمرحلة السادسة		<u>0,5</u>	<u>0,5</u>
6-7	تكميلة أزهار المرحلة السادسة فوق الدائرة الرابعة للمرحلة السادسة.		<u>0,5</u>	<u>0,5</u>
<u>8,25</u>		مجموع الوضعية الأولى		
الوضعية الثانية				
	تلويز الزخرفة الهندسية	<u>1,75</u>	<u>1,75</u>	<u>1,75</u>
	مجموع الوضعيتين	$\frac{10}{10}$		

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