

## مراجعة الاختبار الثاني



### تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج البحرينية

موقع المناهج ← المناهج البحرينية ← الصف الرابع ← رياضيات ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 00:39:33 2025-04-25

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

المزيد من مادة  
رياضيات:

### التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



صفحة المناهج  
البحرينية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

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

مراجعة الاختبار الثاني في مادة الرياضيات

1

مذكرة تدريبات الصف الرابع القسم المطولة

2

مراجعة الاختبار الأول

3

نشاط مراجعة الاختبار الأول

4

نشاط إثرائي لمادة الرياضيات الصف الرابع

5



# مراجعة الاختبار الثاني

لمادة الرياضيات

الصف الرابع الابتدائي

الفصل الدراسي الثاني

للعام الدراسي ٢٠٢٤-٢٠٢٥

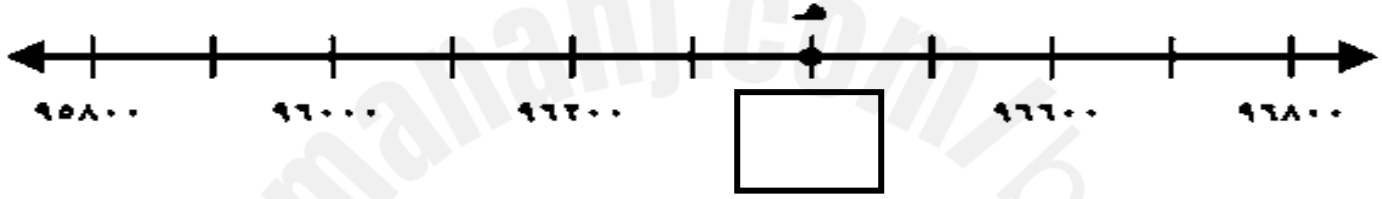


الصف : الرابع / .....

اسم الطالب: .....

### السؤال الأول

مالعدد الذي تمثله النقطة هـ على خط الأعداد؟

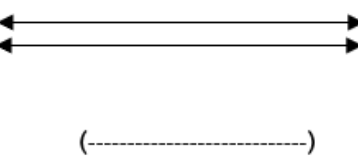
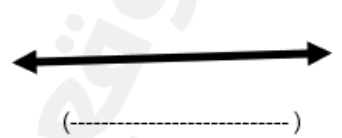
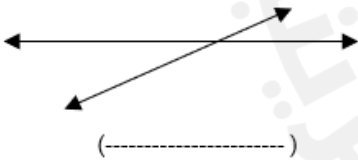


### السؤال الثاني

صنف العبارات الآتية حسب الجدول أدناه :

مفردات هندسية

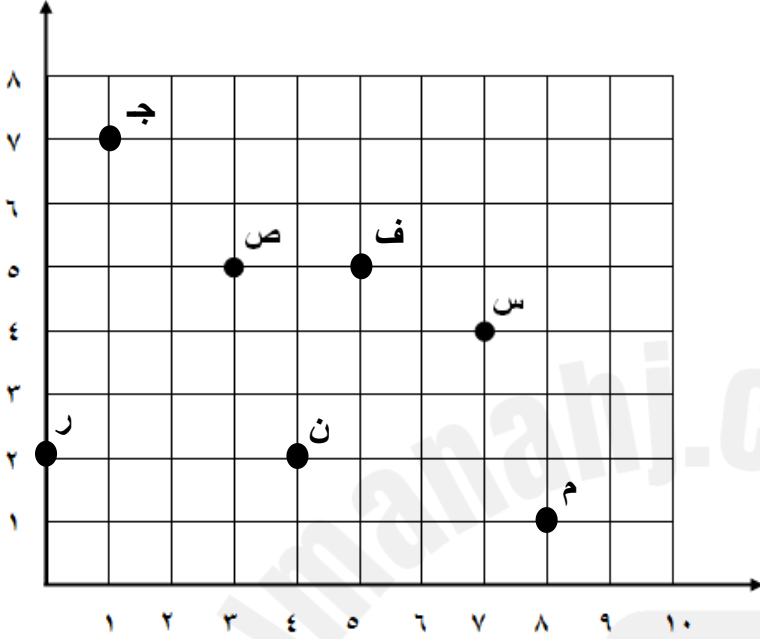
النقطة – المستقيم – الشعاع – القطعة المستقيمة – المستقيمان المتقاطعان – المستقيمان المتعامدان – المستقيمان المتوازيان



(.....)

### ◆ السؤال الثالث

من خلال المستوى الإحداثي، أكمل التالي:



- سم الزوج المرتب للنقاط التالية:

النقطة ج : .....

النقطة س : .....

النقطة ر : .....

- أكتب النقاط التي تمثل الأزواج المرتبة

التاليه :

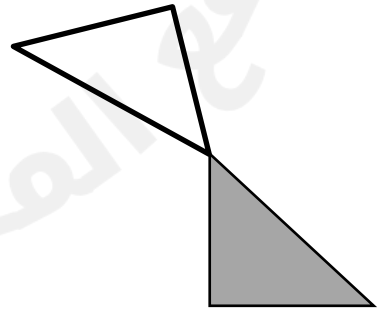
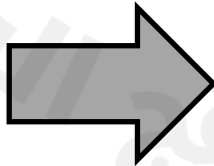
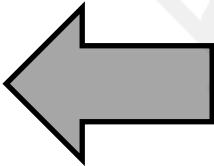
..... : ( ٥ ، ٥ )

..... : ( ١ ، ٨ )

..... : ( ٢ ، ٤ )

### ◆ السؤال الرابع

أذكر نوع التحويلات الهندسية لكل مما يأتي : ( أنسحاب ، دوران ، انعكاس )

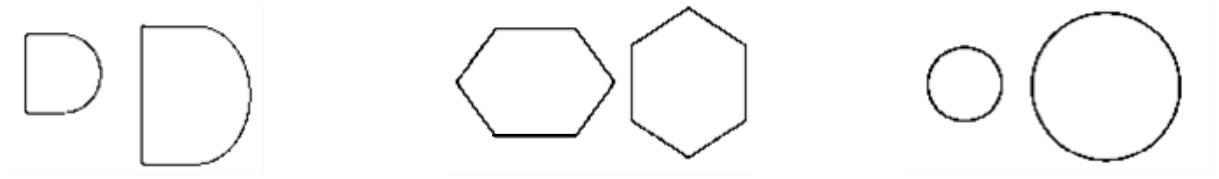


.....

.....

### ◆ السؤال الخامس

ضع دائرة حول الأشكال المتطابقة فيما يلي:



### ◆ السؤال السادس

ارسم محاور التماثل للأشكال التالية:



### ◆ السؤال السابع

أوجد محيط كل شكل من الأشكال التالية:



٦ سم



١٠ سم



٤ سم

..... = محيط المربع

..... = محيط المستطيل

## ◆ السؤال الثامن

أوجد مساحة كل من الأشكال التالية:

 <p>١٢ سم</p> <p>مساحة المربع = .....</p>	 <p>٨ م</p> <p>٦ م</p> <p>مساحة المستطيل = .....</p>
--	--

## ◆ السؤال التاسع

اختر وحدة القياس المناسبة لكل مما يأتي:

ملمتر	سنتيمتر	متر	كيلومتر
كيلوجرام	جرام	مليلتر	لتر

١ المسافة بين سترة والمنامة: .....

٢ سعة كوب صغير: .....

٣ كتلة طالب في الصف الرابع: .....

٤ طول القلم الرصاص: .....

٥ علبة لبن كبيرة: .....

٦ طول غرفة الصف الدراسي: .....

السؤال العاشر (الحل الذهني)

أوجد ناتج ما يلي:

مكمل العدد ٣٠ إلى ١٠٠

$$= ٣٢ + ٣٥٢$$

مكمل العدد ٦٤ إلى المئة

$$= ٤ \times ١٥$$

$$= ١٠٠ \times ٥$$

$$= ٤ \div ٢٤$$

$$١٥ - ١٢٥$$

$$= ٤ \times ٢٠٠$$

2025

2024

موقع المناهج البحثية