

تجميع أسئلة الامتحانات الرسمية النهائية



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية

موقع فايلاتي ← المناهج العمانية ← الصف العاشر ← رياضيات ← الفصل الأول ← الامتحان النهائي ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 09:52:28 2026-06-07

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | الاختبارات الالكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج انجليزي | ملخصات و تقارير | مذكرات و بنوك | الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
رياضيات:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف العاشر



صفحة المناهج
العمانية على
فيسبوك

المزيد من الملفات بحسب الصف العاشر والمادة رياضيات في الفصل الأول

| | |
|--|---|
| مذكرة شاملة للتدرب على مسائل مختلفة 2022 | 1 |
| امتحان تجريبي نهاية الفصل الأول مع نموذج الإجابة في محافظة جنوب الشرقية | 2 |
| أسئلة ونماذج إجابات اختبارات نهائية سابقة | 3 |
| تجميع أسئلة قصيرة واختبارات قصيرة ثانية | 4 |
| حل أسئلة الوحدة الثانية (جمع البيانات وتمثيلها) من كتاب النشاط وفق منهج كامبريدج | 5 |

الصفحة الأولى

أسئلة امتحان

الرياضيات

{الفصل الدراسي الأول}



امته: امت امت امت امت امت

امته امت امت امت امت

امته امت امت امت امت امت امت امت امت امت امت

| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| امته | | امته | | امته |
| امته | امته | امته | امته | |
| | | | | امته |
| | | | | امته |
| | | | | امته |
| | | | | امته |
| | | | | امته |
| | | | | امته |
| | | | | امته |
| | | | | امته |
| | | | | امته |
| امته | امته | | | امته |
| | | | | امته |

• امته امت امت امت

• امته امت

• امته امت

• امته امت

• امته

• امته

• امته امت

• امته

• امت امت امت امت

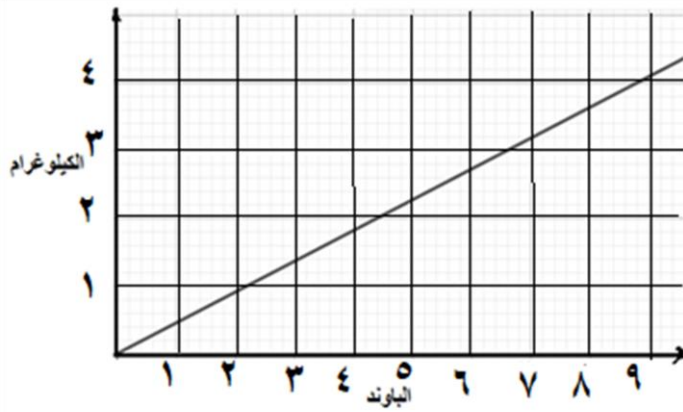
• امته

• امت امت امت امت

• امته

• امته

| | | | |
|--|----------|--|------|
| | | | امته |
| | امته امت | | امته |



امتحان

امتحان امتحان امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان $\frac{3-s}{5} = (s)$

امتحان $ع^{-1} (s)$

$(3-s)5$ $امتحان$ $امتحان$ $امتحان$ $3+s$ $5+s$ $3-s$

| المات | الورقة |
|-------|------------|
| 1 | 187 |
| 2 | 18003. |
| 3 | 171604422. |
| 4 | 82. |
| 5 | 5 |

المفتاح
17 = 17 سنة

امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان امتحان (س) = 2(س - 5)

امتحان امتحان شود $(2)^{-1} + د(6)$

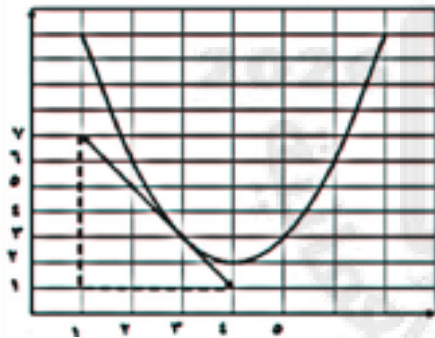
امتحان



امتحان

امتحان

امتحان



امتحان

امتحان امتحان امتحان

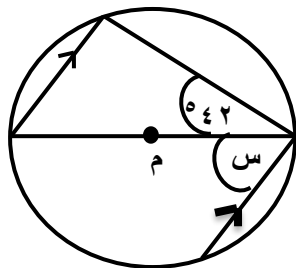
امتحان

امتحان

امتحان امتحان امتحان

امتحان

امتحان



امتحان امتحان

امتحان

امتحان

امتحان

امتحان

امتحان

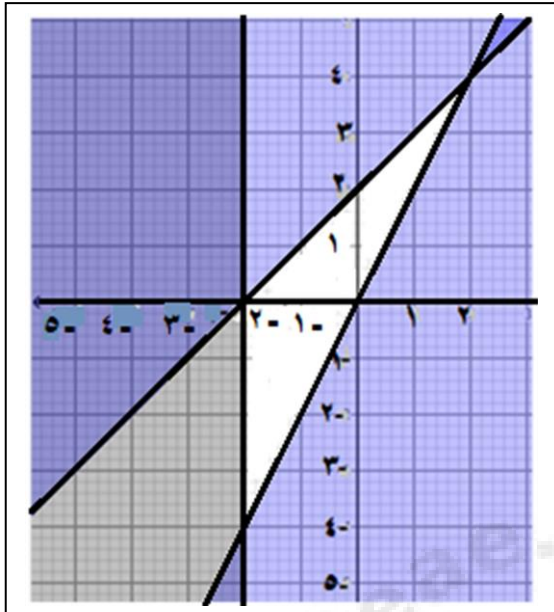
امتحان

امتحان

امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان امتحان امتحان



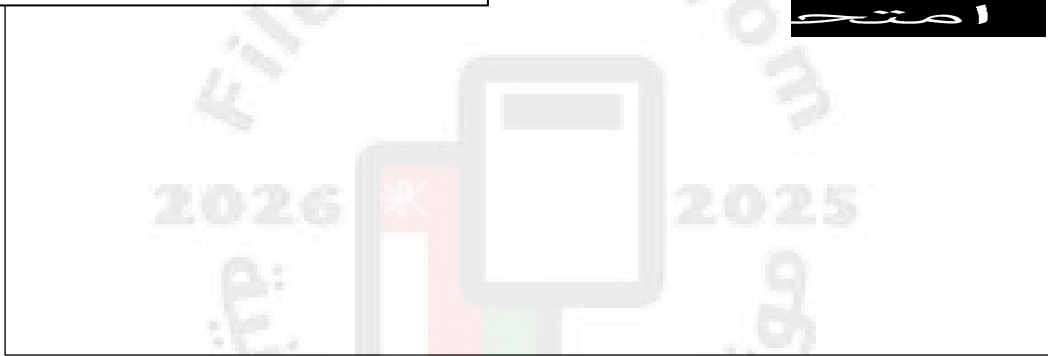
امتحان امتحان امتحان

$$2 \leq s - v, \quad v \leq 2s$$

$$-2 \leq s$$

امتحان امتحان امتحان
 $s + 3v$

امتحان

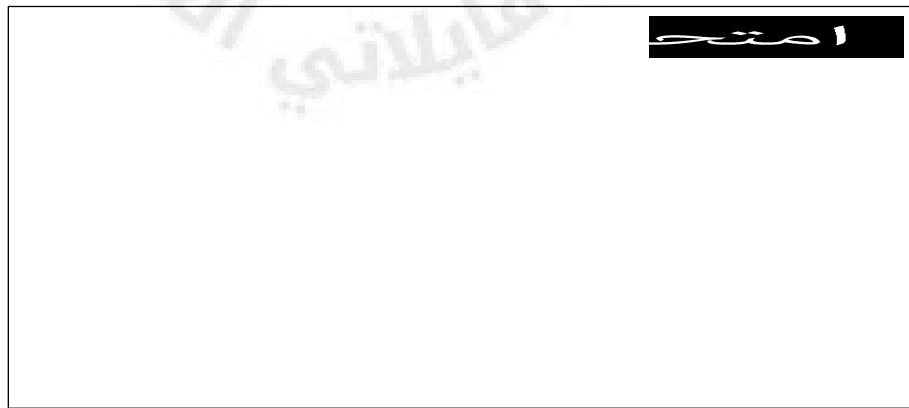


امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان امتحان

امتحان



امتحان

امتحان امتحان امتحان

امتحان

امتحان

$$\frac{1}{s+1} - \frac{1}{s+2} - \frac{1}{s+3} + \frac{1}{s+4}$$

امتحان

امتحان

امتحان

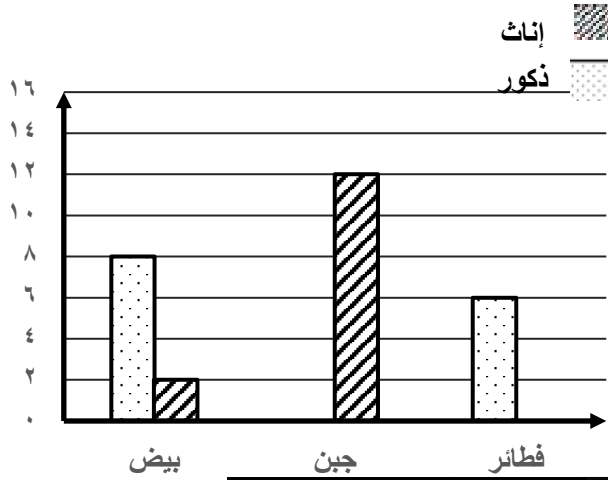
امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان

امتحان



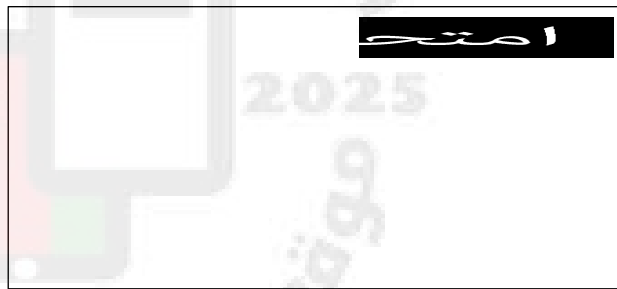
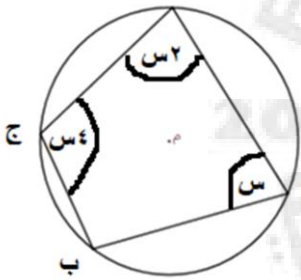
| موضوع | ذكور | إناث |
|-------|------|------|
| بيض | 8 | 2 |
| جبن | 12 | 0 |
| فطائر | 6 | 0 |

امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان

امتحان امتحان امتحان

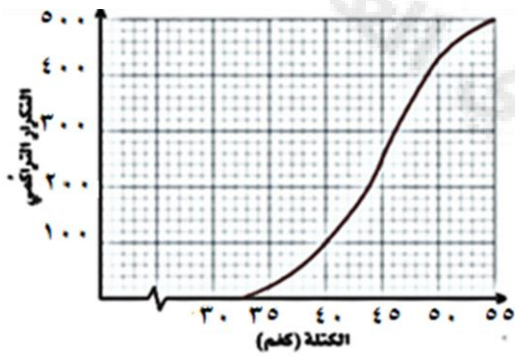
لا يوجد مقياس رسم



امتحان

امتحان

امتحان امتحان امتحان



امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان

امتحان

امتحان

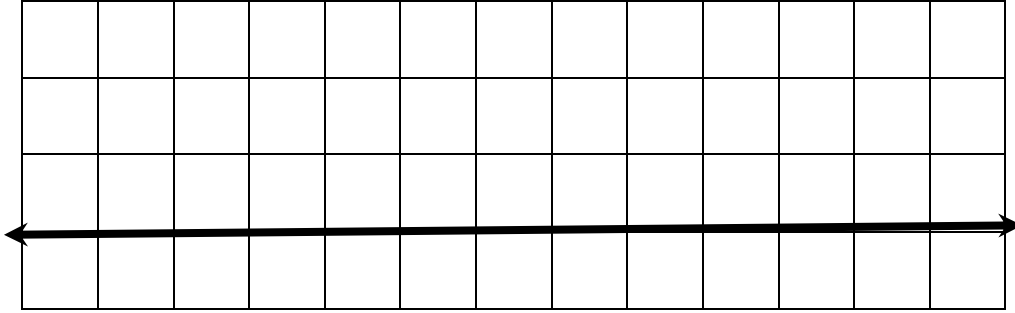
امته امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه

امته امتحه امتحه امتحه امتحه

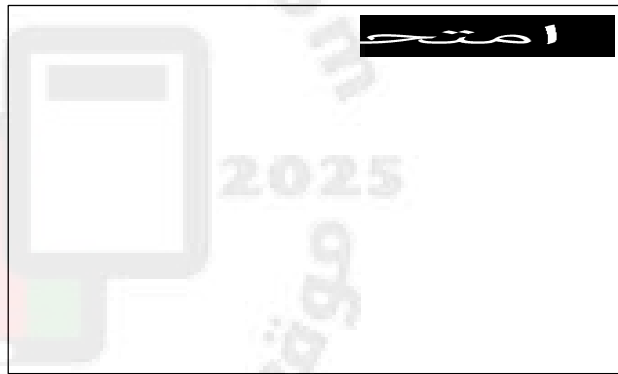
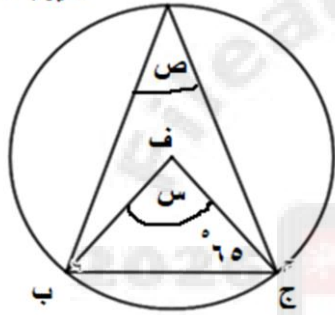
امته امتحه امتحه امتحه

امته امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه

امته امتحه



لا يوجد مقياس رسم



امته امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه

$$\frac{2}{ص} \div \frac{ص}{س} \times \frac{س}{ص} \times \frac{س}{ص}$$

$$\frac{س}{ص} \quad \frac{س}{ص} \quad \frac{س}{ص} \quad \frac{س}{ص}$$

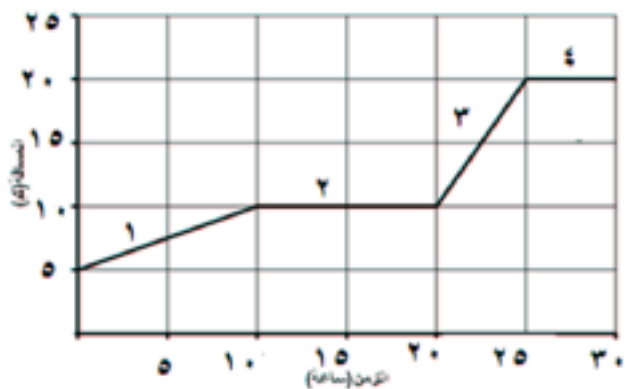
امته امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه امتحه

امته امتحه

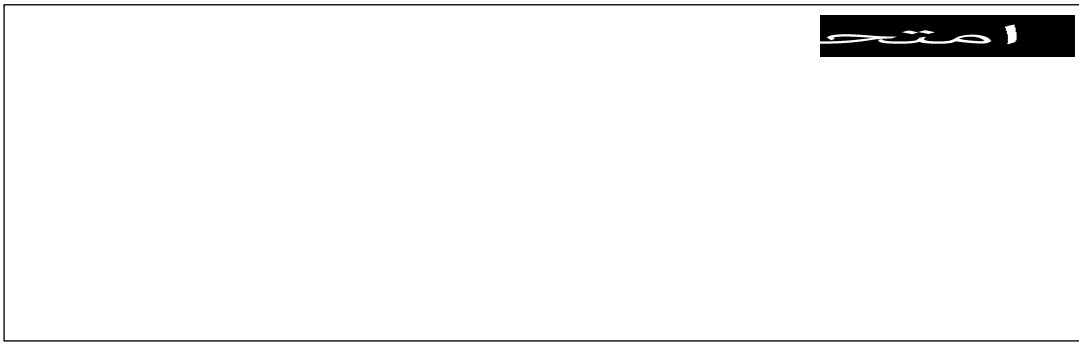
امته امتحه

امته

امته



امتحان در (س) = $2s$ ، ه (س) = $1 + s^2$
 امتحان در (2)
 امتحان در (س) = ه (2س) = $1 + (2s)^2 = 1 + 4s^2$
 امتحان در (2) = $1 + 4(2)^2 = 17$



امته امتحه امته امتحه امته

امته امته امته امته

امته

امته

| | |
|------|------|
| امته | امته |
| امته | امته |
| امته | امته |
| امته | امته |
| امته | امته |

امته

امته

امته امته امته امته

امته

امته امته امته امته

امته

امته

امته

امته

امته

$$\frac{1}{1-v}$$



$$\frac{1-v^2}{1+v}$$

امته

امته

امته

امته

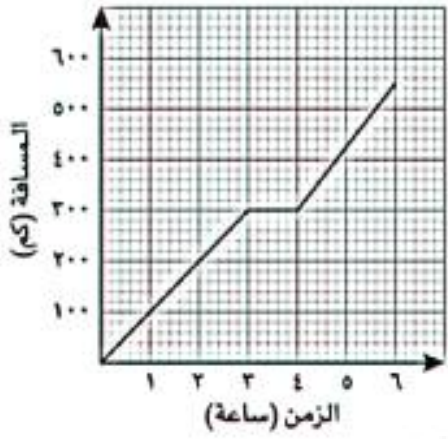
امته

امته

امته

امته

امتحان امتحان



امتحان امتحان

امتحان امتحان

امتحان

امتحان

امتحان امتحان

| | | | | | | | |
|----|----|----|----|---|----|----|----------------|
| 13 | 12 | 20 | 19 | 4 | 13 | 12 | الشعبة الأولى |
| 13 | 20 | 20 | 10 | 9 | 6 | 13 | الشعبة الثانية |

امتحان امتحان

امتحان

امتحان

امتحان

| السايق | الرقعة |
|--------|-------------|
| 1 | 987 |
| 2 | 98003. |
| 3 | 9766044322. |
| 4 | 820. |
| 5 | 0 |

امتحان امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان امتحان

امتحان امتحان

امتحان

المفتاح
17 = 17 سنة

امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان

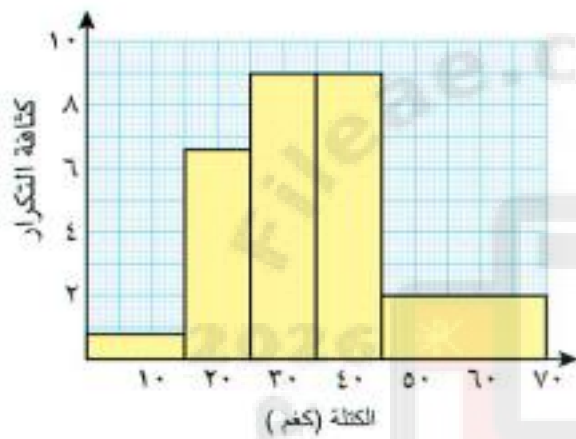
امتحان امتحان

امتحان

امتحان امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان



أكمل الجدول الآتي:

| التكرار | الكتلة (ك (كغم)) |
|---------|------------------|
| ١٢ | $١٥ > ك \geq ٠$ |
| ٦٦ | $٢٥ > ك \geq ١٥$ |
| ٩٠ | $٣٥ > ك \geq ٢٥$ |
| | $٤٥ > ك \geq ٣٥$ |
| | $٧٠ > ك \geq ٤٥$ |

امتحان

امتحان امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان

١٢ س ٣

$$\frac{٢}{٣س}$$

$$\frac{٢س}{٣}$$

$$\frac{٨س}{١٢}$$

$$\frac{٨}{١٢س}$$

امتحان

امتحان امتحان

$$١٦ = ١ | ٦ كغم$$

امتحان امتحان امتحان امتحان

| الساق | الورقة |
|-------|---------|
| ١ | ٦ ٥ |
| ٢ | ٦ ٣ ٣ ١ |
| ٣ | ٠ ٢ |
| ٤ | ١ |

امتحان
امتحان

امتحان

امتحان

امتحان امتحان

امتحان امتحان

امتحان امتحان

امتحان

امتحان

امتحان امتحان



امتحان

امتحان



امتحان

امتحان

امتحان امتحان

| | |
|--|-------------|
| | المدرسة (١) |
| | المدرسة (٢) |
| | المدرسة (٣) |
| | المدرسة (٤) |

امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان

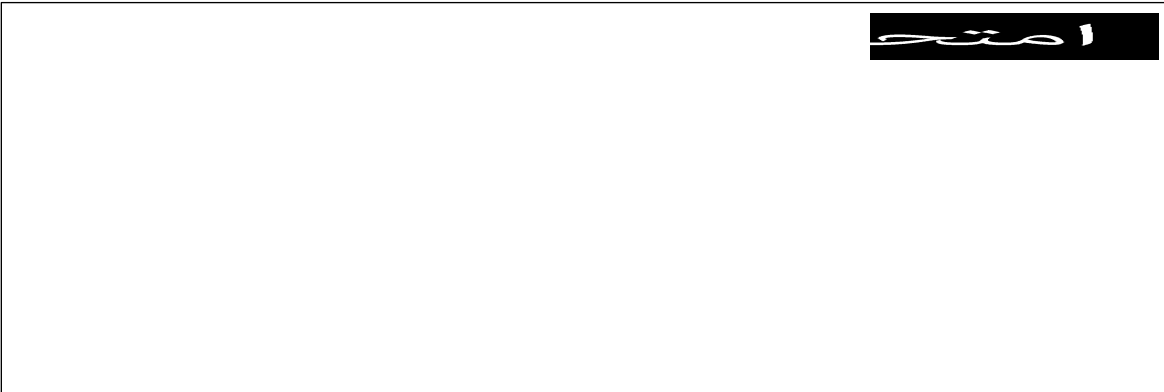
امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان

امتحان

$$\frac{4 - s}{3} = \frac{s + 3}{s - 2} \times \frac{s^2 - 6s + 8}{s^2 + 9}$$

امتحان



امتحان

امتحان



امتھ امتھ
امتھ امتھ



امتھ امتھ

امتھ

امتھ

امتھ

امتھ امتھ

امتحان

امتحان

امتحان امتحان

امتحان

امتحان

امتحان امتحان امتحان

امتحان امتحان

امتحان

امتحان

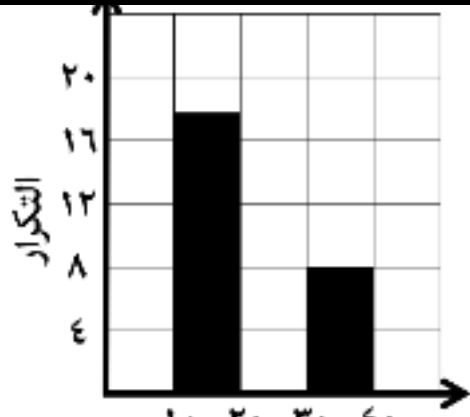
امتحان امتحان

امتحان

امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان



| | |
|--------|--------|
| امتحان | امتحان |
| امتحان | امتحان |
| امتحان | امتحان |
| امتحان | امتحان |
| امتحان | امتحان |

أما هنا

أما هنا

امتحان امتحان امتحان امتحان

أما هنا

امتحان امتحان امتحان امتحان

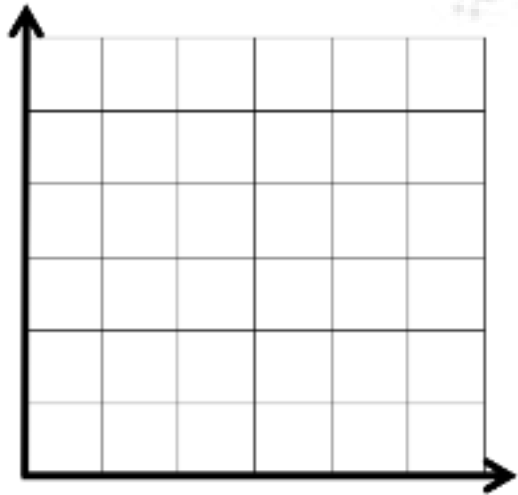
امتحان امتحان امتحان امتحان

أما هنا

| | | |
|--------|--------|--------|
| امتحان | امتحان | امتحان |
| امتحان | امتحان | امتحان |
| امتحان | امتحان | امتحان |
| امتحان | امتحان | امتحان |
| امتحان | امتحان | امتحان |
| امتحان | امتحان | امتحان |

أما هنا

أما هنا



امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان

امتحان

امتحان

امتحان امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان

| | | |
|--------|--------|--------|
| امتحان | امتحان | امتحان |
| امتحان | امتحان | امتحان |
| امتحان | امتحان | امتحان |
| امتحان | امتحان | امتحان |

امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان

امتحان



امتحان

امتحان

امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان
امتحان

امتحان

امتحان

امتحان

امتحان امتحان

امتحان

امتحان

امتح امتح امتح امتح امتح امتح

امتح امتح امتح امتح امتح



امتح امتح

امتح

امتح

أنا هنا

امتح

امتح امتح امتح امتح امتح امتح

| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| امتح | امتح | امتح | امتح | امتح |
| امتح | امتح | امتح | امتح | امتح |

امتح

أنا هنا

امتح امتح امتح امتح امتح امتح

امتح

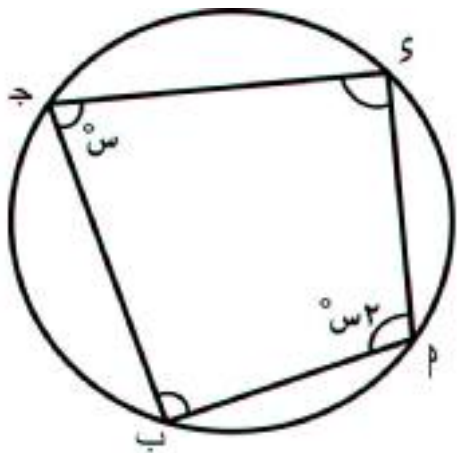
امتح امتح امتح امتح امتح امتح امتح

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

امتح

أنا هنا

امتحان امتحان



امتحان امتحان امتحان

امتحان

امتحان

امتحان امتحان امتحان

امتحان امتحان

امتحان

امتحان

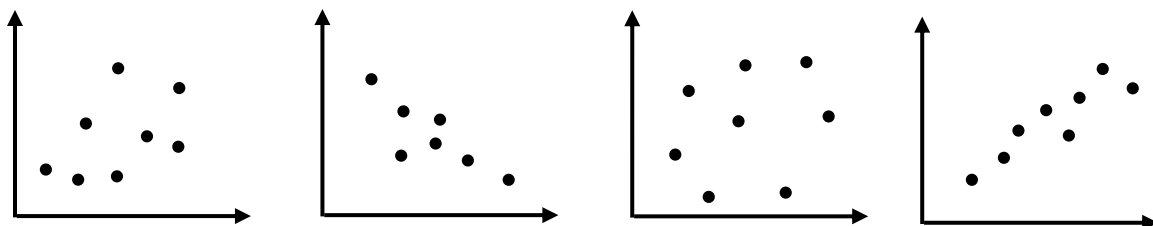
امتحان

امتحان امتحان امتحان

امتحان امتحان امتحان

امتحان

امتحان امتحان امتحان



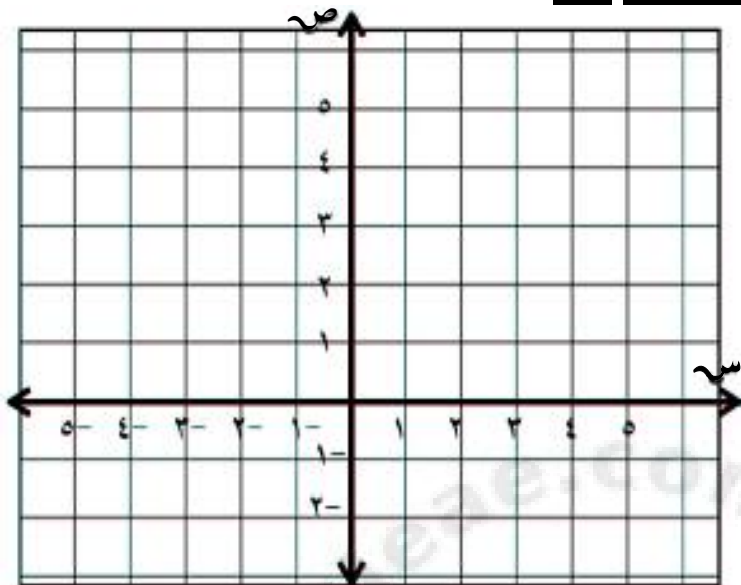
امتحان

امتحان

امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان امتحان



امتحان

امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان



امتحان

امتحان

امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان

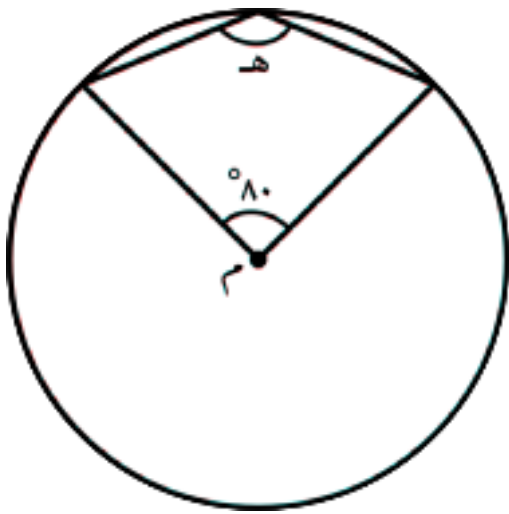
امتحان امتحان

امتحان امتحان

امتحان

امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان



امتحان امتحان

امتحان امتحان

امتحان امتحان

امتحان امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان امتحان

امتحان امتحان

امتحان امتحان

امتحان امتحان

امتحان

امتحان

امتحان امتحان

امتحان

امتحان

امتحان امتحان امتحان

امتحان

امتحان

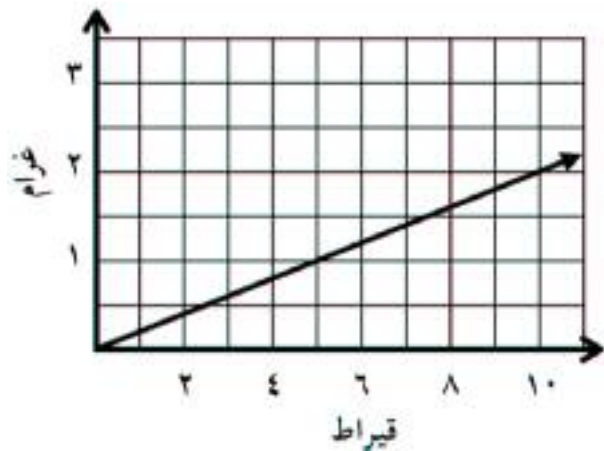
امتحان

امتحان

امتحان

امتحان

امتحان امتحان



امتحان

امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان

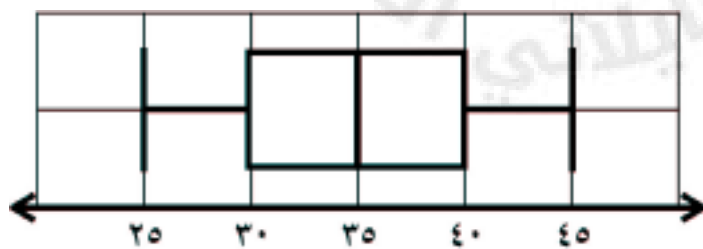
امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان

امتحان امتحان

امتحان

امتحان امتحان



امتحان

امتحان امتحان

امتحان

امتحان

امتحان

امتحان
امتحان

امتحان

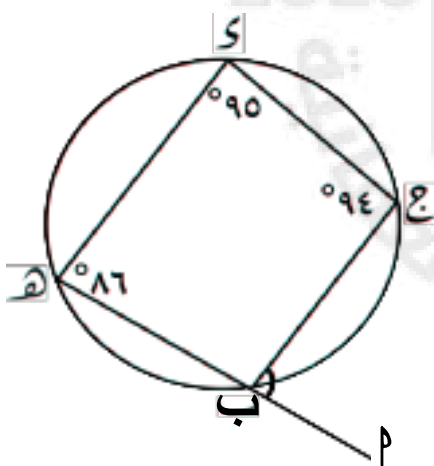
امتحان

امتحان
امتحان

امتحان

امتحان

امتحان
امتحان



امتحان

امتحان

امتحان

امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان

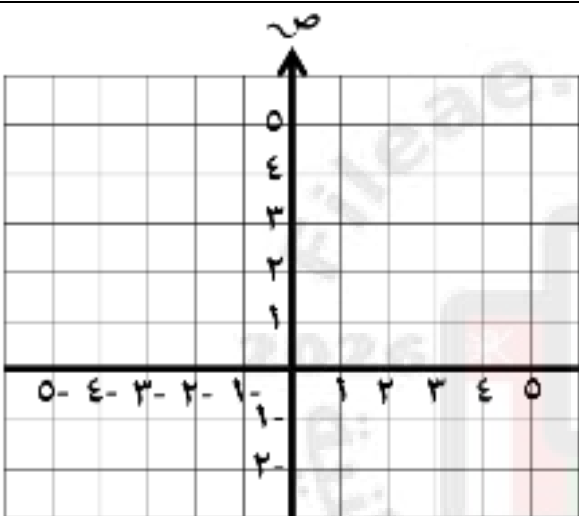
امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان

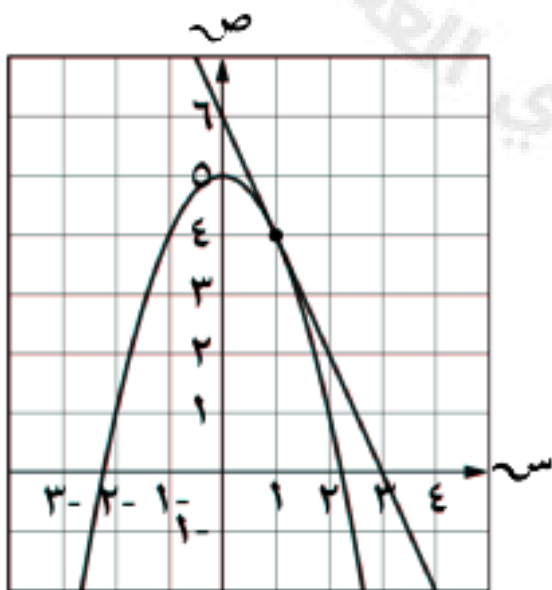
امتحان



امتحان

امتحان امتحان

امتحان



امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان

امتحان

امتحان

امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان

امتحان

امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان

امتحان

امتحان

امتحان

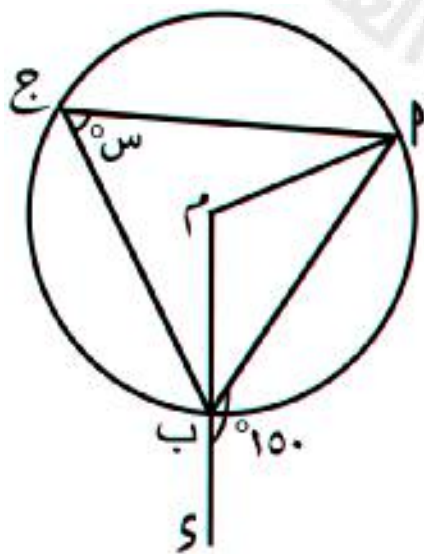
امتحان

| | |
|---------------|---------------|
| امتحان | امتحان امتحان |
| امتحان امتحان | امتحان امتحان |
| امتحان | امتحان امتحان |
| امتحان | امتحان امتحان |

امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان
 امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان
 امتحان امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان (امتحان) = امتحان امتحان



امتحان امتحان = امتحان

امتحان

امتحان

امتحان امتحان

امتحان

امتحان

امتحان امتحان

امتحان امتحان

امتحان

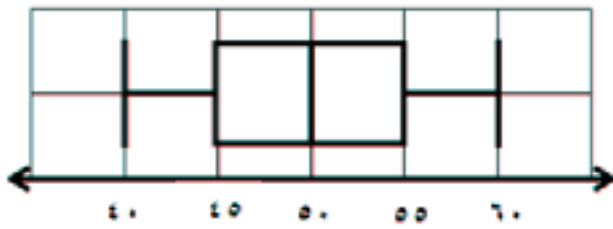
امتحان

امتحان امتحان

امتحان

امتحان

امتحان



امتحان

امتحان

امتحان

امتحان امتحان

امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان امتحان امتحان

امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان

امتحان

امتحان امتحان

امتحان امتحان امتحان

امتحان

امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان

امتحان

امتحان

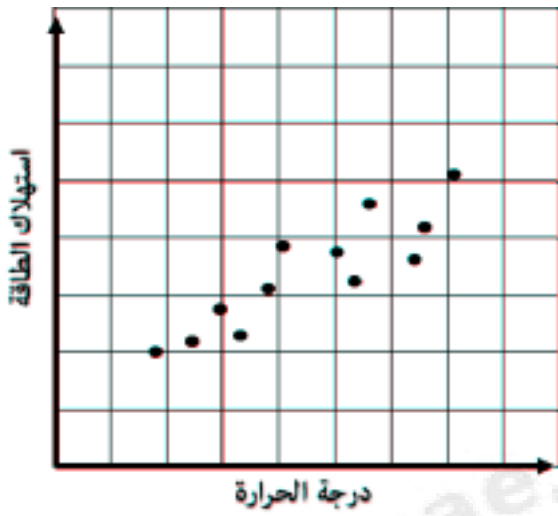
امتحان

امتحان

امتحان

امتحان

أما سنة



أما سنة

أما سنة



امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان

امتحان

أما سنة

أما سنة

امتحان

امتیاز امتحان: امتحان

| | | |
|----------------|----------------|----------------|
| امتیاز | امتیاز | امتیاز |
| امتیاز: امتحان | امتیاز: امتحان | امتیاز: امتحان |
| امتیاز: امتحان | امتیاز: امتحان | امتیاز: امتحان |

امتیاز: امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان

امتیاز: امتحان امتحان امتحان امتحان

امتیاز

امتیاز

امتیاز

امتیاز

امتیاز

امتیاز: امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان

امتیاز: امتحان امتحان امتحان امتحان

امتیاز

امتیاز

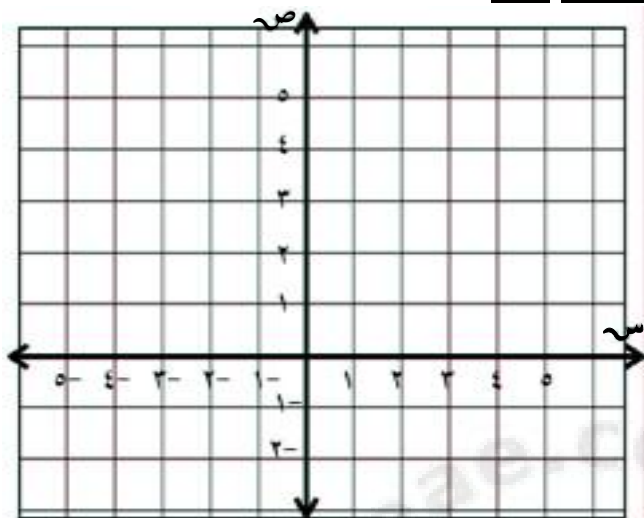
امتیاز

امتیاز

امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان



امتحان

امتحان

امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان امتحان

امتحان

امتحان

امتحان

امته

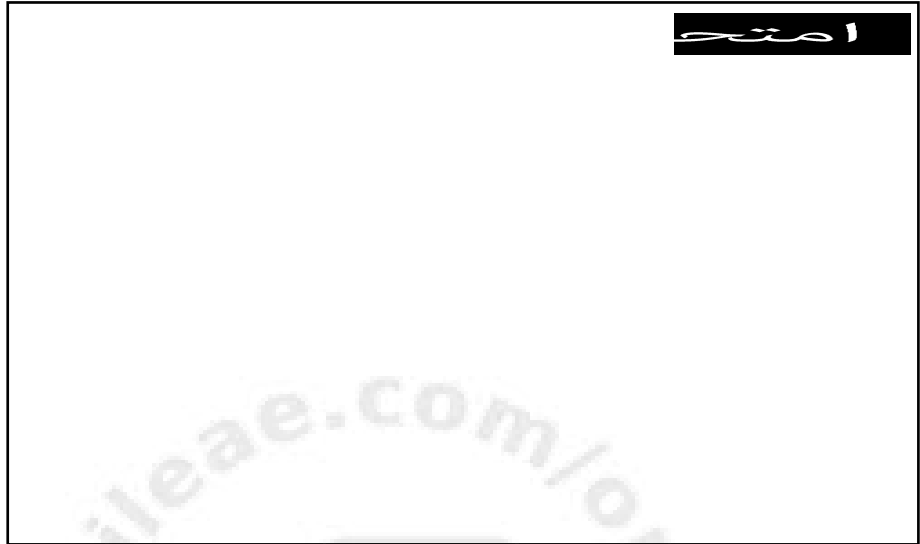
امته امته امته امته امته

امته امته امته امته امته

امته

امته

امته



امته امته

2026 2025

امته

امته امته امته

| | |
|-------|-----------|
| ☆ ☆ ☆ | امته امته |
| ☆ ☆ | امته امته |
| ☆ ☆ ☆ | امته امته |
| ☆ | امته امته |

امته

امته امته امته

امته

امته

امته

امته

امته

امته