

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية



## اختبار نهائي الدور الأول

[موقع المناهج](#) ← [المناهج السعودية](#) ← [الصف الخامس](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الثاني](#) ← [الملف](#)

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



## روابط مواد الصف الخامس على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

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

<a href="#">نموذج إجابة اختبار</a>	1
<a href="#">اختبار نهائي الدور الأول</a>	2
<a href="#">اختبار نهائي الدور الأول</a>	3
<a href="#">أسئلة اختبار تحريري نهائي</a>	4
<a href="#">مراجعة الفصل السابع الإحصاء والاحتمال</a>	5



٢ حل المعادلة الآتية

$$10 = 8 + 5$$

أ  ٥    ب  ٦    ج  ٧

١ إذا كانت ف = ١٠ و ج = ٥ اوجد قيمة العبارة

$$ج \times ف$$

أ  ٣٠    ب  ٤٠    ج  ٥٠

٤ المقارنة بين العددين

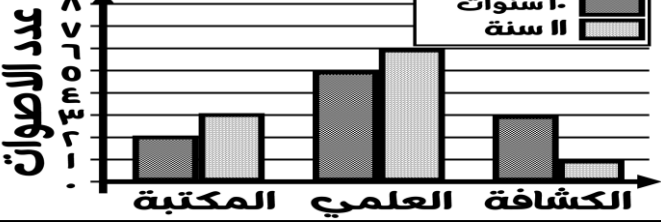
$$\frac{2}{6} \bigcirc \frac{5}{6}$$

أ  >    ب  <    ج  =

٣ اقتسم أربعة أخوة قطعة ارض بالتساوي نصيب كل واحد هو

$$\frac{1}{3} \bigcirc \frac{1}{4} \bigcirc \frac{1}{5}$$

٦ اختيار اسم النادي



ما عدد جميع الأصوات

أ  ٢٠    ب  ٣٠    ج  ٤٠

٥ المقارنة بين العددين

$$\frac{19}{6} \bigcirc \frac{11}{6}$$

أ  >    ب  <    ج  =

٨ العوامل الأولية للعدد ١٦ هي

أ   $2 \times 2 \times 2$     ب   $2 \times 2 \times 2 \times 2$     ج   $2 \times 2$

٧ صفة احتمال ظهور حرف ( ن ) من البطاقات

أ  أ    ب  ن    ج  ج    د  أ

أ  مؤكد    ب  ضعيف    ج  مستحيل

٩ أبسط صورة للكسر  $\frac{7}{8}$  هي

أ   $\frac{1}{8}$     ب   $\frac{2}{8}$     ج   $\frac{3}{8}$

العدد المناسب لملء  بحيث يصبح الكسران متكافئان

$$\frac{\square}{9} = \frac{1}{3}$$

أ  ١    ب  ٢    ج  ٣

اختبار نهاية الفصل الدراسي الثاني للصف الخامس الابتدائي ( الدور الأول ) لعام ١٤٤٤ هـ

اسم الطالب  الصف  خامس ( ) رقم الجلوس

١ س  ٢ س  ٣ س  مج  المصحح  المراجع

اجب عن الأسئلة الآتية

٣ درجات لكل فقرة

الدرجة المستحقة ١٢

٢ اكتب العدد الكسري على صورة كسر غير فعلي

$$2 \frac{1}{3}$$

١ اذا كان كل صندوق كتلته ١٠ كجم اكمل الجدول الآتي

المخرجات	١٠ س	المدخلات (س)
		٣
		٥
		٧

٤ اوجد المضاعف المشترك الأصغر (م، م، أ) للعددين ٥ ، ٣

٣ ما هو المنوال لهذه البيانات

٠ ٠ ٧ ١ ٢ ٥ ٣ ٢ ٠ ٥ ٤ ١

درجتان لكل فقرة

اختر (صح) اذا كانت العبارة صحيحة و ( خطأ) اذا كانت خاطئة بتضليل المربع بجوار الحرف

٢ المقارنة بين العددين  $\frac{31}{8} > \frac{31}{8}$

أ  صح  ب  خطأ

١ لكتابة العبارة ( اقل من ك بمقدار ٧ ) ك - ٧

أ  صح  ب  خطأ

٤ المقارنة بين العددين  $\frac{3}{7} > \frac{2}{5}$

أ  صح  ب  خطأ

٣ ح (اقل من ١٣) =  $\frac{1}{6}$

أ  صح  ب  خطأ

