

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية



نموذج اختبار منتصف الفصل الدراسي الثالث

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

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 20:33:41 2024-04-21

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



اضغط هنا للحصول على جميع روابط "الصف الخامس"

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة رياضيات في الفصل الثالث

[نماذج اختبارات منتصف الفصل مع الإجابة](#)

1

[أسئلة لتشخيص المستوى في المهارات](#)

2

[أوراق تدريبات لكامل الدروس](#)

3

[ورقة تدريبات درس طرح الكسور المتشابهة](#)

4

[اختبار الفصل التاسع التشخيصي](#)

5

اختبار الفترة الأولى للصف الخامس الفصل الدراسي الثالث لعام ١٤٤٣ هـ

الاسم	الصف	٥ /	الدرجة المستحقة	٢٠
-------	-------	------	----------	-----------------	----

١٤

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة لكل مما يلي بتظليل الحرف الدال عليها:

١	أ	ب	ج	د	أوجد ناتج جمع الكسرين في أبسط صورة: $\frac{1}{7} + \frac{2}{7}$
٢	أ	ب	ج	د	أوجد ناتج طرح الكسرين في أبسط صورة: $\frac{7}{8} - \frac{2}{8}$
٣	أ	ب	ج	د	الكسور التي لها المقامات نفسها تسمى كسوراً:
٤	أ	ب	ج	د	عدد بسطه أكبر من مقامه يسمى:
٥	أ	ب	ج	د	قصة ثمنها ٨,٢٥ ريالاً، وكتاب ثمنه ٧,٥٠ ريالاً، فأى مما يأتي هو التقدير الأكثر معقولة لمجموع ثمنيهما؟
٦	أ	ب	ج	د	الوحدة المناسبة لقياس ارتفاع سارية العلم:
٧	أ	ب	ج	د	الوحدة المناسبة لقياس كتلة جهاز التلفاز:
٨	أ	ب	ج	د	الوحدة المناسبة لقياس سعة كوب ماء:

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة لكل مما يلي بتظليل الحرف الدال عليها:

٤٤ ل = مل							٩
٤٤٠	د	٤٤٠٠	ج	٤٤٠٠٠	ب	٤٤٠٠٠٠	
٧٥ جم = كجم							١٠
٠,٧٥	د	٠,٠٧٥	ج	٧٥٠	ب	٧٥٠٠	
٢٤ سم = ملم							١١
٢٤٠	د	٢٤٠٠	ج	٢٤٠٠٠	ب	٢٤٠٠٠٠	
٦ أ = ي							١٢
١٤	د	٢١	ج	٣٥	ب	٤٢	
كمية السائل التي يحتويها الوعاء هي							١٣
الزمن	د	الطول	ج	السعة	ب	الكتلة	

السؤال الثاني:

٦

(أ)- أوجد الزمن المنقضي من الساعة ١١:٥٠ مساءً إلى الساعة ٢:١٠ صباحاً

(ب)- أوجد ناتج العملية فيما يلي :

$$\frac{2}{5} + \frac{1}{2}$$

$$\frac{3}{9} - \frac{2}{3}$$