

نافس تدريبات نافس 6 غير محلول



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف السادس ← رياضيات ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2026-03-12 21:48:03

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

المزيد من مادة
رياضيات:

إعداد: مجموعة رفعة

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الثاني

نافس تدريبات نافس 4 التحويلات الهندسية في المستوى الإحداثي غير محلول

1

نافس تدريبات نافس 4 غير محلول

2

نافس تدريبات نافس 3 العمليات على الكسور العشرية غير محلول

3

نافس تدريبات نافس 2 غير محلول

4

نافس تدريبات نافس 1 العمليات على الأعداد والقوى غير محلول

5

تدريبات نافس

معارف ومهارات أساسية لا بد من إتقانها



الدرجة

اختر الاجابة الصحيحة فيما يلي وظلل في المكان المخصص:

١ أي من التالي يمكن أن يكون قياسه ٤ أمتار؟

أ	طول طفلة	ب	وزن الحقيبة
ج	سعة خزان الماء	د	ارتفاع شجرة

٢ الوحدة المناسبة لقياس وزن جهاز جوال هي:

أ	كجم	ب	جم
ج	ملم	د	ملجم

٣ إذا كان عرض التلفاز ١,٢ م ، فكم عرضه بالسنتيمتر؟

أ	٠,٠١٢	ب	٠,١٢
ج	١٢	د	١٢٠

٤ إذا كان وزن الآلة ١٣٩٠ كلجم ، فإن وزنها بالطن يساوي:

أ	٠,٠٠١٣٩	ب	٠,١٣٩
ج	١,٣٩	د	١٣,٩

٥ اشترت هند ٣,٥ لتر من الصابون وأرادت تفرغها في نوعين من العلب مختلفة في الحجم كما في الشكل المجاور إذا عبت ٣ علب كبيرة فكم علبة صغيرة تحتاج لتفرغ المتبقي من الصابون؟



أ	٤	ب	٦
ج	٨	د	١٠

٦ إذا كان عمر محمد ١٤٤ شهراً ، فكم عمره بالسنوات :

أ	١١	ب	١٢
ج	١٣	د	١٤

٧ يستطيع حصان أن يقطع ٢٧٩ مترًا في ٦٠ دقيقة. ما الوقت الذي يحتاج إليه لقطع مسافة ٨٣٧ مترًا بهذا المعدل؟

أ	ساعتان	ب	٣ ساعات
ج	٤ ساعات	د	٥ ساعات

المؤشرات

- يحدد وحدة القياس الأنسب من وحدات القياس المترية للطول والكتلة والسعة.
- يتميز العلاقات بين وحدات الطول المترية (سم، ملم، م، سم)، (كلم، م)، ويستخدمها في التحويل بينها.
- يتميز العلاقات بين وحدات الكتلة المترية (جم، ملجم)، (كجم، جم)، (طن، كجم)، ويستخدمها في التحويل بينها.
- يتميز العلاقات بين وحدات السعة المترية (لتر، مليلتر)، ويستخدمها في التحويل بينها.
- يتميز العلاقات بين وحدات الزمن: (الدقيقة الثانية)، (الساعة الدقيقة)، (اليوم، الساعة)، (الأسبوع، اليوم)، (الشهر، اليوم)، (السنة الشهر)، ويستخدمها في التحويل بينها.

التظليل

الاسم

الفصل

تدريب نافس (٦/٧٥٧)

- 1 () () () () ()
- 2 () () () () ()
- 3 () () () () ()
- 4 () () () () ()
- 5 () () () () ()
- 6 () () () () ()
- 7 () () () () ()
- 8 () () () () ()

ZIPGRADE.COM