

أنشطة متميزة في وحدات القياس



تم تحميل هذا الملف من موقع مناهج مملكة البحرين

موقع المناهج ← مناهج مملكة البحرين ← الصف الثالث ← رياضيات ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2026-03-14 21:46:39

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

المزيد من مادة رياضيات:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



صفحة مناهج مملكة البحرين على فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة رياضيات في الفصل الثاني

إجابة امتحان تحريري للمكفوفين لنهاية الفصل 2024-2025م

1

امتحان تحريري للمكفوفين لنهاية الفصل 2024-2025م غير محلول

2

إجابة امتحان تحريري لنهاية الفصل للمكفوفين 2023-2024م

3

امتحان تحريري لنهاية الفصل للمكفوفين 2023-2024م غير محلول

4

امتحان إجابة تحريري لنهاية الفصل للمكفوفين 2022-2023م

5



نشاط فردي تمايزي قراءة الساعة

حلقة نقاشية في
البوابة التعليمية

الكفاية التعليمية: الكفاية التعليمية: تستعمل وحدات مترية في قياس الكتلة والسعة والحجم:
أحل على قدر استطاعتي



أكتب الوقت الذي تشير إليه الساعة الرقمية:



أكتب الوقت الذي تشير إليه الساعة العادية:



إذا كانت ساعة الحائط تشير إلى ٨:٤٥ فما الوقت الذي سيكون عليه بعد مرور ٧ دقائق؟



المعرفة العلمية



إذا كان عقرب الدقائق يشير إلى الرقم ٧ فما عدد الدقائق التي يشير إليها؟



التعاون والتواصل



التفكير الناقد

التصويب: ذاتي الأقران معلمة صغيرة معلمة

التغذية الراجعة: بوركتم جميع إجاباتكم صحيحة. إعادة حل سؤال ---- بالرجوع إلى الدرس ص ---- أخرى

ما رأيك في النشاط

إعداد: أ. مروة مبروك منسقة القسم : أ. منال التيتون

قائم بأعمال المديرية المساعدة : أ. سعاد عبد الكريم

مديرة المدرسة: أ. فاطمة إبراهيم المراغي



نشاط فردي تمايزي وحدات قياس الكتلة

حلقة نقاشية في
البوابة التعليمية

الكفاية التعليمية: الكفاية التعليمية: تستعمل وحدات مترية في قياس

الكتلة والسعة والحجم:

أحل على قدر استطاعتي



أختار الوحدة المناسبة (جرام / كيلو جرام) لقياس كل من:



التعاون والتواصل



المعرفة المعلوماتية



التفكير الناقد

----- نظارة شمسية

----- صندوق خضار

----- كتلة طفل

----- ثمرة برتقال



أكتب أربعة أشياء يمكن أن أقيسها بالجرام.

أكتب أربعة أشياء يمكن أن أقيسها بالكيلو جرام.



التصويب: ذاتي الأقران معلمة صغيرة معلمة

التغذية الراجعة: بوركت جميع إجاباتك صحيحة. إعادة حل سؤال ---- بالرجوع إلى الدرس ص ---- أخرى

ما رأيك في النشاط

إعداد: أ. مروة مبروك منسقة القسم : أ. منال التيتون

قائم بأعمال المديرية المساعدة : أ. سعاد عبد الكريم

مديرة المدرسة: أ. فاطمة إبراهيم المراغي



نشاط فردي تمايزي وحدات قياس السعة

حلقة نقاشية في
البوابة التعليمية

الكفاية التعليمية: الكفاية التعليمية: تستعمل وحدات مترية في قياس

الكتلة والسعة والحجم:

أحل على قدر استطاعتي



المعرفة المعلوماتية



التعاون والتواصل

أختار الوحدة الأنسب (لتر، مليلتر): لقياس سعة كل من :



السلطات

بركة أطفال -----
قارورة دواء -----
حوض سمك -----
قطارة -----



الأميرات



التفكير الناقد

(١) أكتب أربعة أشياء يمكن قياس سعتها باللتر؟

.....

(٢) طلب كمال ٥ لترات من العصير لحفلة. ما سعة

الكوب الذي يتناوله كل شخص ٢٠٠ ل أم ٢٠٠ مل؟



الملكات

التصويب: ذاتي الأقران معلمة صغيرة معلمة

التغذية الراجعة: بوركت جميع إجاباتك صحيحة. إعادة حل سؤال ---- بالرجوع إلى الدرس ص ----

أخرى:

ما رأيك في النشاط

إعداد: أ. مروة مبروك منسقة القسم : أ. منال التيتون

قائم بأعمال المديرية المساعدة : أ. سعاد عبد الكريم

مديرة المدرسة: أ. فاطمة إبراهيم المراغي



نشاط فردي تمايزي تقدير الحجم وقياسه

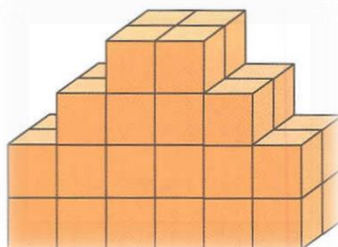
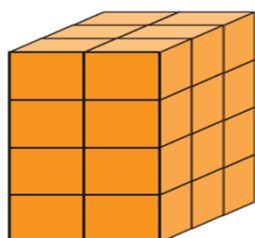
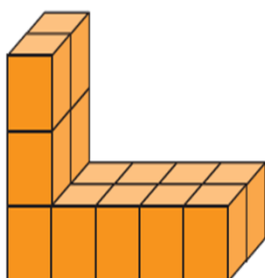
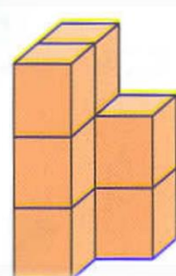
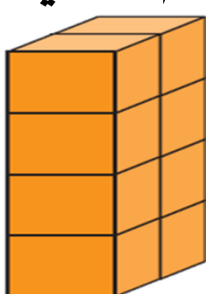
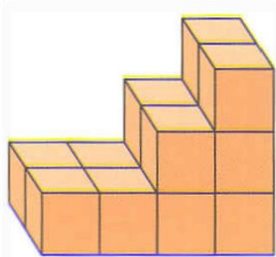
حلقة نقاشية في
البوابة التعليمية

الكفاية التعليمية: الكفاية التعليمية: تستعمل وحدات مترية في قياس

الكتلة والسعة والحجم:

أحل على قدر استطاعتي

أجد حجم الجسم التالي مستعملاً المكعبات:



حجم هذه الهدية ١٦ وحدة مكعبة. فإن كان طولها ٤ وحدات وعرضها وحدتان، فما ارتفاعها؟ أستعمل نموذجاً إذا لزم الأمر



التفكير الناقد

التصويب: ذاتي الأقران معلمة صغيرة معلمة

التغذية الراجعة: بوركتم جميع إجاباتكم صحيحة. إعادة حل سؤال بالرجوع إلى الدرس ص --- أخرى

ما رأيك في النشاط

😞 😐 😊

إعداد: أ. مروة مبروك منسقة القسم : أ. منال التيتون

قائم بأعمال المديرية المساعدة : أ. سعاد عبد الكريم

مديرة المدرسة: أ. فاطمة إبراهيم المراغي