

قواعد مهمة في تحويلات مقاييس الرسم



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية

موقع فايلاتي ← المناهج العمانية ← الصف الثاني عشر ← جغرافيا ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 12:26:49 2025-12-09

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
جغرافيا:

إعداد: علي المعمرى

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني عشر



صفحة المناهج
العمانية على
فيسبوك

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني عشر والمادة جغرافيا في الفصل الأول

| | |
|--|---|
| اختبر معلوماتك في مدخل إلى علم المساحة | 1 |
| كتيب أنشطة إثرائية وعلاجية | 2 |
| أسئلة تطبيق وفهم للدرس الثالث إنتاج الخرائط | 3 |
| أسئلة تطبيق وفهم للدرس الأول مدخل إلى علم المساحة | 4 |
| أسئلة تطبيق وفهم للدرس الرابع المسح الجوي التصويري | 5 |

قواعد مهمة في تحويلات مقاييس الرسم

أضف إلى معلوماتك

١ كم = ١٠٠٠٠ سم
١ كم = ١٠٠٠ متر
١ متر = ١٠٠ سم

حول المقاييس الكتابية الآتية إلى مقاييس كسرية أو نسبية :

أ- سنتيمتر لكل ٤ كيلومترات.

٤ كيلومتر ضرب ١٠٠٠٠ = ٤٠٠٠٠

ب- سنتيمتر لكل ٢ كيلومتر.

٢ كيلومتر ضرب ١٠٠٠٠ = ٢٠٠٠٠

ج- سنتيمتر لكل ٢٠٠ متر.

٢٠٠ متر ضرب ١٠٠ = ٢٠٠٠٠

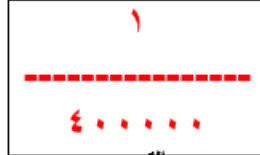
د- سنتيمتر لكل ٢٠ متراً.

٢٠ متر ضرب ١٠٠ = ٢٠٠٠

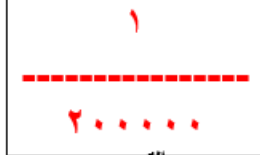
سنتيمتر

١ : سنتيمتر

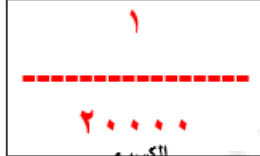
الكسري



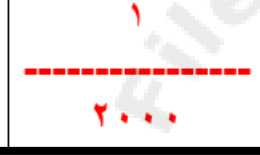
الكسري



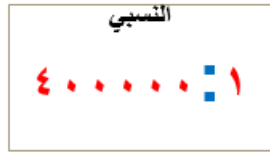
الكسري



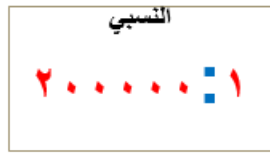
الكسري



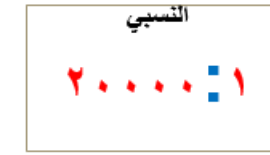
النسبي



النسبي



النسبي



النسبي



إجابات مسائل مقاييس الرسم بالكتاب المدرسي {الجغرافيا والتقنيات الحديثة} مدرسة الامام ناصر بن مرشد ١٠-١٢ علي المعمرى

| | |
|--|--|
| ١- أولاً نحول مقياس الرسم الى مقياس رسم كتابي كالتالي ١ سنتيمتر لكل ٥ كيلومتر | ١- أولاً نحول مقياس الرسم الى مقياس رسم كتابي كالتالي ١ سنتيمتر لكل ١٠٠ متر |
| صفر ٥ ١٠ ١٥ ٢٠ ٢٥ كيلومتر | صفر ١٠٠ ٢٠٠ ٣٠٠ ٤٠٠ ٥٠٠ متر |
| ٢- أولاً نحول مقياس الرسم الى مقياس رسم كتابي كالتالي ١ سنتيمتر لكل ٥٠ متر | ٣- أولاً نحول مقياس الرسم الى مقياس رسم كتابي كالتالي ١ سنتيمتر لكل ٤ كيلومتر |
| صفر ٥٠ ١٠٠ ١٥٠ ٢٠٠ ٢٥٠ متر | صفر ٤ ٨ ١٢ ١٦ ٢٠ كيلومتر |

التمثيل ١ : ١٠٠٠٠ سم : ١٠٠٠ متر : ١٠٠ سم : ١٠٠٠٠ سم

أضف إلى معلوماتك

١ كم = ١٠٠٠٠٠ سم
١ كم = ١٠٠٠ متر
١ متر = ١٠٠ سم

النشاط ٨

أ- ارسم مقياساً خطياً للمقاييس الآتية :

١- (١ : ١٠٠٠٠ سم)

٢- (١ : ٥٠٠٠٠٠ سم)

٣- (سنتيمتر لكل ٤ كيلومتر)

٤- (سنتيمتر لكل ٥٠ متراً)

ب- بالاستعانة بمصادر التعلم المختلفة ، ابحث عن أشكال لمقاييس خطية أخرى وارسمها في دفترك.

ج- ناقش ومجموعتك عناصر أخرى للخريطة تراها مهمة.