

تم تحميل هذا الملف من موقع ملفات الكويت التعليمية



[com.kwedufiles.www//:https](https://www.kwedufiles.com)

*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثاني اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/2>

* للحصول على جميع أوراق الصف الثاني في مادة رياضيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/2math>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثاني في مادة رياضيات الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/2math1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الثاني اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/grade2>

[bot_kwlinks/me.t//:https](https://me.t/bot_kwlinks)

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

الروابط التالية هي روابط الصف الثاني على مواقع التواصل الاجتماعي

مجموعة الفيسبوك

صفحة الفيسبوك

مجموعة التلغرام

بوت التلغرام

قناة التلغرام

رياضيات على التلغرام

الصف الثاني الابتدائي

المهارة : قراءة الساعة

الساعة الرقمية تظهر الزمن بالأرقام

ساعة العقارب تحتوي على عقرب للساعات و آخر للدقائق

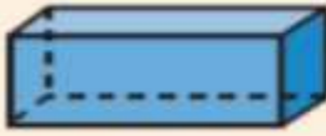
تمرين :

اكتب الزمن الذي تشير اليه الساعة الرقمية او ساعة العقارب فيما يلي :



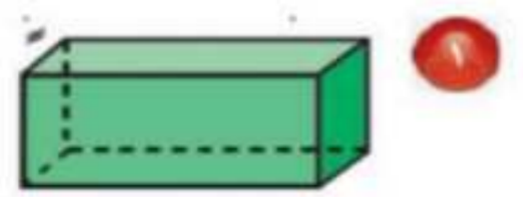
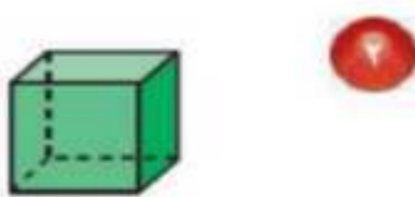
المهارة : تحديد و تصنيف و وصف بعض المجسمات

المُجَسِّمُ لَهُ طُولٌ وَعَرْضٌ وَارْتِفَاعٌ.

مفهوم اساسي	المُجَسِّمَاتُ	
مَخْرُوطٌ	مُتَوَازِي مُسْتَقِيمَاتٍ	مُكَعَّبٌ
		
كُرَةٌ	أَسْطُوَانَةٌ	هَرَمٌ رُبَاعِيٌّ
		

تمرين :

أ - حدد اسم كل مجسم مما يأتي :



ب - حدد اسم كل من المجسمين الآتيين :

٢- مجسم له وجهان دائريان

١- مجسم له وجه دائري واحد

المهارة : حل مسائل رياضية باستعمال استراتيجيات ومهارات مناسبة مع اتباع الخطوات الأربع

مثال :

كَمْ مُكْعَبًا يَكُونُ طُولُ هَذِهِ الْجَزْرَةِ؟



أفهم : ما المطلوب من المسألة ؟ أحوطه

خطط : كيف ساحل المسألة ؟

حل : أحل المسألة بالتخمين ثم التحقق

أتحقق : هل إجابتي معقولة ؟

تمرين :



كم مكعب طول هذا الشيء : خمن ثم قس الطول

أخمن : حوالي مكعب

أقيس : حوالي مكعب

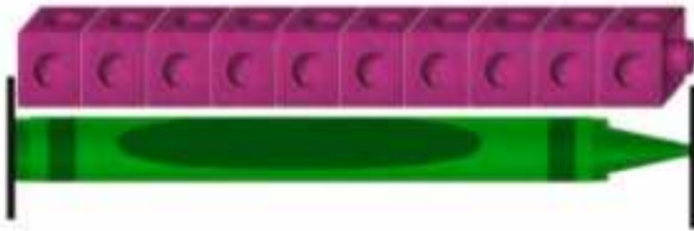
المهارة : قياس الأطوال باستعمال وحدات غير قياسية

يمكن أن أستعمل مشبك أو مكعب مثلا لقياس الأطوال

لِقِيَاسِ طُولِ الْقَلَمِ يُمَكِّنُ اسْتِعْمَالُ الْمُكْعَبَاتِ :

أَقِيسُ طُولَ الْقَلَمِ بِالْمُكْعَبَاتِ

طُولُ الْقَلَمِ ١٠



تمرين :

كَمْ مُشْبِكًا طُولُ الْقَلَمِ الْوَارِدِ فِي الْمِثَالِ السَّابِقِ؟ وَهَلْ

اِخْتَلَفَ الْقِيَاسُ أَمْ لَا؟

طُولُ الْقَلَمِ



المهارة : عد الأعداد من ١ إلى ١٠٠ بالترتيب على لوحة المئة وقراءتها وكتابتها بطرق مختلفة
و العد فقزيا (اثنيات ، خمسات ، عشرات) حتى ١٠٠

لوحة المئة هي لوحة تعرض الأعداد من ١ إلى ١٠٠ بالترتيب استعمالها لقراءة الأعداد وترتيبها

١٠	٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥	١٤	١٣	١٢	١١
٣٠	٢٩	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢	٢١
٤٠	٣٩	٣٨	٣٧	٣٦	٣٥	٣٤	٣٣	٣٢	٣١
٥٠	٤٩	٤٨	٤٧	٤٦	٤٥	٤٤	٤٣	٤٢	٤١
٦٠	٥٩	٥٨	٥٧	٥٦	٥٥	٥٤	٥٣	٥٢	٥١
٧٠	٦٩	٦٨	٦٧	٦٦	٦٥	٦٤	٦٣	٦٢	٦١
٨٠	٧٩	٧٨	٧٧	٧٦	٧٥	٧٤	٧٣	٧٢	٧١
٩٠	٨٩	٨٨	٨٧	٨٦	٨٥	٨٤	٨٣	٨٢	٨١
١٠٠	٩٩	٩٨	٩٧	٩٦	٩٥	٩٤	٩٣	٩٢	٩١

تمرين :

١. اكتب الأعداد من ٣ إلى ١٢ بالترتيب مستعملا لوحة المئة.

٢. استعمل لوحة المئة لتعد بالقفز خمسات حتى ١٠٠.

المهارة : تعرف المجسمات (الكرة ، المخروط ، المكعب ، الأسطوانة)

المجسم هو شكل له طول وعرض وارتفاع

الأشكال المجاورة تسمى مجسمات



تمرين :

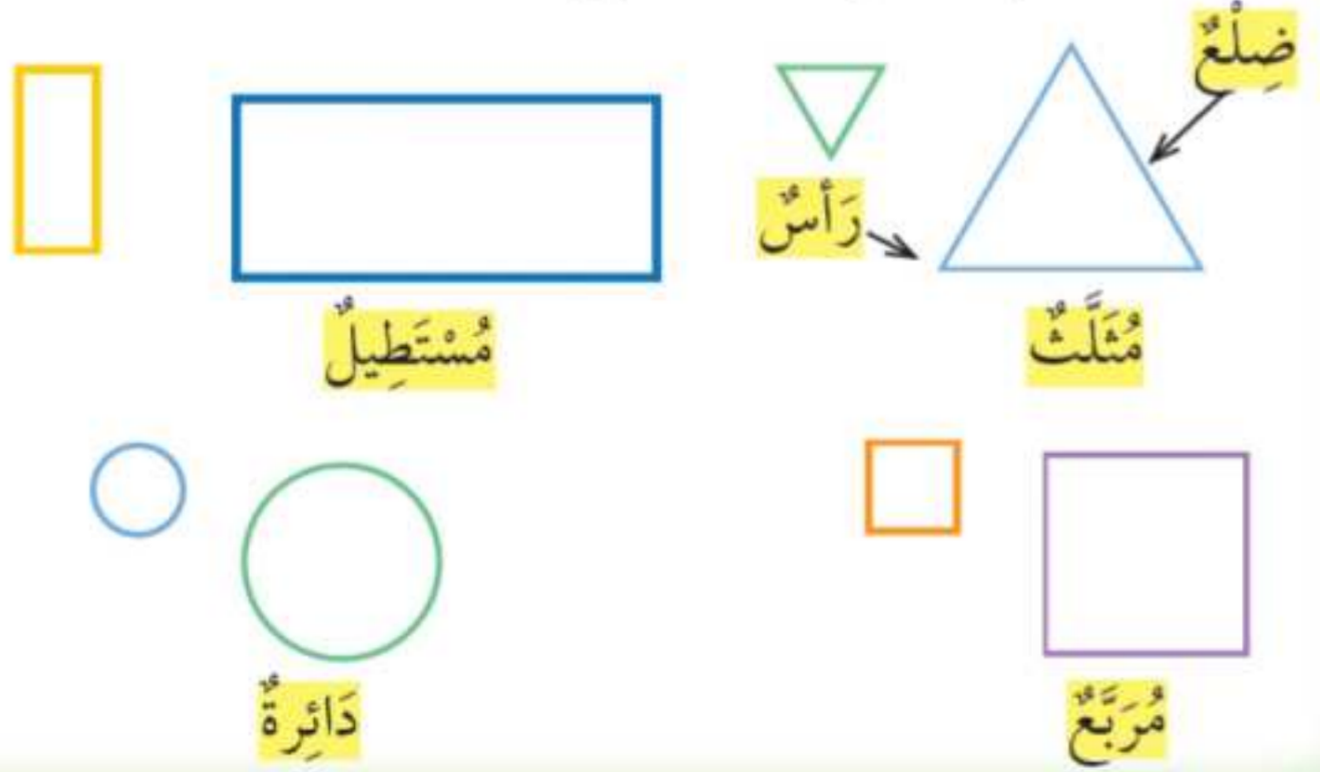
إنكر أمثلة لمجسمات في غرفة الصف .

المهارة : تعرف الأشكال المستوية (المثلث ، المستطيل ، المربع ، الدائرة) ووصفها

تظهر أشكال مستوية على المجسمات



بَعْضُ الْأَشْكَالِ الْمُسْتَوِيَةِ لَهَا أَضْلَاعٌ وَرُؤُوسٌ.



تمرين :

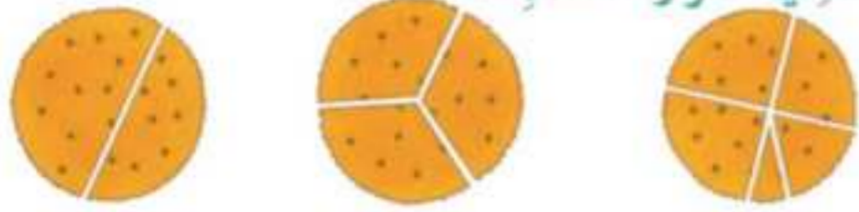
١. ما الشكل المستوي الذي ليس له رؤوس ؟ ولماذا
٢. اذكر بعض الأشكال في غرفة الصف لها شكل المستطيل.
٣. أكمل : عدد أضلاع المثلث وعدد رؤوسه

المهارة : تعرف الأجزاء المتطابقة في شكل والتعبير عن الجزء الواحد منها بـ (النصف ، الثلث ، الربع)

الأجزاء المتطابقة : هي تقسيم شكل إلى أجزاء متماثلة لها الشكل والحجم نفسه.



أحط الشكل الذي أجزاءه متطابقة.

مَا الْفَرْقُ بَيْنَ $\frac{1}{2}$ وَ $\frac{1}{3}$ ؟

المهارة : عد أوراق نقدية من الفئات (ريال واحد، ٥ ريالات ، ١٠ ريالات) لتحديد قيم مجموعات مختلفة من النقود

أَتَعَرَّفُ النُّقُودَ:



عَشْرَةُ رِيَالَاتٍ



خَمْسَةُ رِيَالَاتٍ



رِيَالَانِ

رِيَالٌ وَاحِدٌ

أحط العُمَلَاتِ النَّقْدِيَّةِ الَّتِي تَحْتَاجُ إِلَيْهَا لِشِرَاءِ اللَّعْبَةِ.



٢٨ ريالاً



،، انتهى ،،