

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

الملف شرح درس وحدات الطول غير القياسية

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الثاني](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الثالث](#)

الملف شرح درس وحدات الطول غير القياسية

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الثاني](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الثالث](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني والمادة رياضيات في الفصل الثالث

تحضير عين لدروس الفصل الثالث	1
اختبار الفترة الخامسة	2
اختبار الفصل التاسع	3
أسئلة اختبار الفصل العاشر	4
اختبار الفترة الخامسة الباب التاسع	5

١ - ١١

وحدات الطول غير القياسية



أ. أحمد الأحمد

@ahmad9963



أَقِيسْ طُولَ قَلَمِ الرَّصَاصِ
مُسْتَعْمِلًا وَحَدَاتٍ غَيْرَ قِيَاسِيَّةٍ؛ مِثْلَ:
الْمَكْعَبَاتِ وَمَشَابِكِ الْوَرَقِ.

أَقْدَرُ
أَجْعَلْ طَرَفَ قَلَمِ الرَّصَاصِ
مُحَادِثًا لِطَرَفِ وَحْدَةِ الْقِيَاسِ
الَّتِي اسْتَعْمَلْتَهَا.

طُولُ قَلَمِ الرَّصَاصِ يُسَاوِي
مُكْعَبَاتٍ تَقْرِيبًا، أَوْ
مَشَابِكِ تَقْرِيبًا.



فكرة الدرس

أختار وحدات غير
قياسية وأستعملها
في قياس الطول .

المفردات
وحدة غير قياسية
أقيس
الطول



أَبْحَثُ عَنِ الْأَشْيَاءِ الْمَوْضُوحَةِ صُورُهَا، ثُمَّ أَقِيسُ أَطْوَالَهَا مُسْتَعْمِلًا وَحْدَةَ قِيَاسٍ مُنَاسِبَةً:



وَحْدَةُ الْقِيَاسِ:

الْقِيَاسُ: تَقْرِيْبًا



وَحْدَةُ الْقِيَاسِ:

الْقِيَاسُ: تَقْرِيْبًا

أَتَدْرِبُ

أَبْحَثُ عَنِ الْأَشْيَاءِ الْمَوْضُحَةِ صُورُهَا أَذْنَاهُ، ثُمَّ أَقِيسُ أَطْوَالَهَا مُسْتَعْمِلًا وَحْدَةَ قِيَاسٍ مُنَاسِبَةً:

وَحْدَةُ الْقِيَاسِ:

الْقِيَاسُ: تَقْرِيْبًا



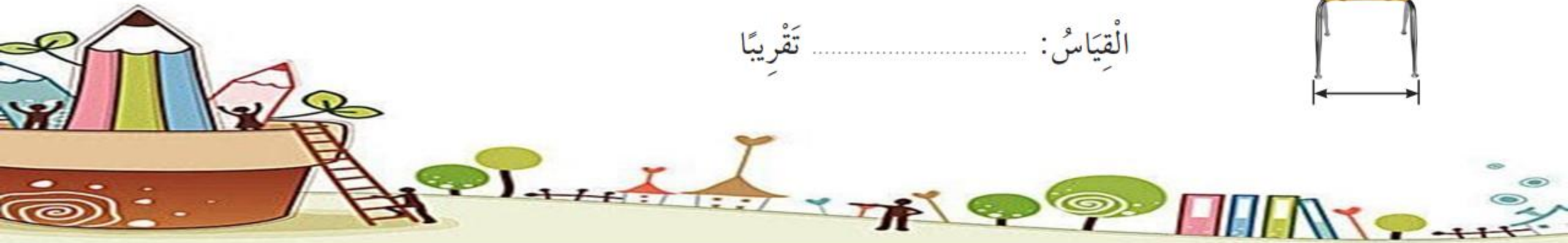
٤

وَحْدَةُ الْقِيَاسِ:

الْقِيَاسُ: تَقْرِيْبًا



٥



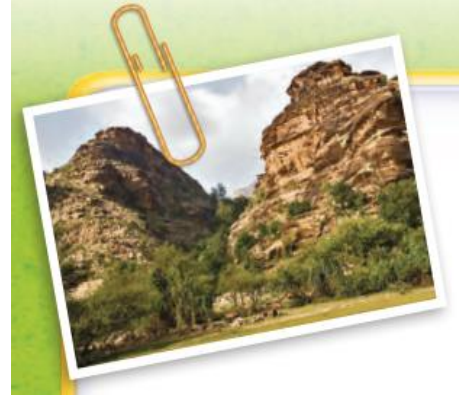


وَحَدَّةُ الْقِيَّاسِ :
الْقِيَّاسُ : تَقْرِيْبًا



ملف البيانات

في المملكة العربية السعودية العديد من الجبال ذات الارتفاعات المتفاوتة؛ فمنها العالية والمنخفضة. ويقصدها أحياناً هواة التسلق لصعودها، والتمتع بمناظرها الخلابة.



إذا علمت أن جبل السودة في أبها أكثر ارتفاعاً من جبل شمر في حائل، بينما جبل شمر أعلى من جبل طويق في نجد. فأَيُّ هذه الجبال هو الأعلى؟

أ. أحمد الأحمد

@ahmad9963