




أتحقق من فهمي

السننيمتر

أتحقق من فهمي



أَبْحَثُ عَنِ الْأَشْيَاءِ الْأَتِيَّةِ، ثُمَّ أَقْدِّرُ طَوْلَ كُلِّ مِنْهَا، ثُمَّ أَجِدُ قِيَاسَهُ بِالسَّنْتِيمِترَاتِ:

| الشيء | التقدير | القياس |
|---|-------------|-------------|
| 1  | <u>4</u> cm | <u>4</u> cm |
| 2  | <u>3</u> cm | <u>3</u> cm |
| 3  | <u>2</u> cm | <u>2</u> cm |

أحل المسألة



4
أَكْتَشِفُ الْخَطَأَ: قَاسْتُ هَلَا طَوْلَ الطَّبْشُورَةِ الْمُجَاوِرَةِ،
فَقَالْتُ: إِنَّهَا تُسَاوِي 7cm، أَكْتَشِفُ الْخَطَأَ الَّذِي وَقَعْتُ فِيهِ
هَلَا، وَأَصَحُّهُ.
طول الطبشورة 6 cm لأنه كان يجب عليها أن

تبدأ القياس من العدد 0 وليس العدد 1