

حل أسئلة الدرس

حل أسئلة درس وَحَدَاتُ الطُّولِ غَيْرُ القِيَاسِيَّةِ (كتاب

الطالب + كتاب التمارين)

كتاب الطالب

أَتَحَقَّقُ مِنْ فَهْمِي ✓

أَسْتَعْمِلُ  لِأَقِيسَ الطُّولَ:

1   14 تقريبًا.

2   8 تقريبًا.

أَسْتَعْمِلُ  لِأَقِيسَ الطُّولَ:

3   6 تقريبًا.

4   5 تقريبًا.

أَحُلُّ المَسْأَلَةَ 

5 تَبْرِيرٌ: قَاسَتْ مَرَامُ طَوْلَ لُعبَةِ سَيَّارَةٍ بِاسْتِعْمَالِ ، فَكَانَ 3  تَقْرِيْبًا، ثُمَّ قَاسَتْهُ بِاسْتِعْمَالِ ، فَكَانَ 5  تَقْرِيْبًا.

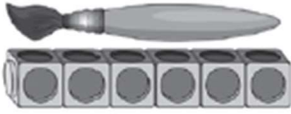
مَا سَبَبُ اخْتِلَافِ قِيَاسِ طَوْلِ السَّيَّارَةِ فِي الْحَالَتَيْنِ؟ اُبْرِّرْ إِجَابَتِي.

بسبب اختلاف طول وحدة القياس فوحدة القياس الأولى أطول من وحدة القياس الثانية وهي المكعب.

كتاب التمارين

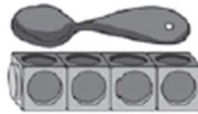
كَمْ طُولُ كُلِّ مِمَّا يَأْتِي:

1



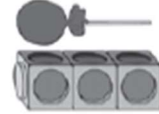
تَقْرِيْبًا 6

2



تَقْرِيْبًا 4

3



تَقْرِيْبًا 3

أَبْحَثُ عَنِ الْأَشْيَاءِ الْآتِيَةِ، ثُمَّ أَقِيسُ طُولَ كُلِّ مِنْهَا بِاسْتِعْمَالِ:

4



تَقْرِيْبًا 4

5



تَقْرِيْبًا 4

6



تَقْرِيْبًا 5

أَبْحَثُ عَنِ الْأَشْيَاءِ الْآتِيَةِ، ثُمَّ أَقِيسُ طُولَ كُلِّ مِنْهَا بِاسْتِعْمَالِ:



7



تَقْرِيْبًا 2 .

8



تَقْرِيْبًا 2 .

9



تَقْرِيْبًا 2 .

10



تَقْرِيْبًا 2 .

11



تَقْرِيْبًا 1 .

12



تَقْرِيْبًا 2 .

معلم الإلكتروني الشامل