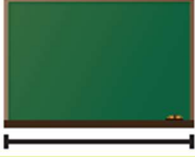


أَتَحَقَّقُ مِنْ فَهْمِي

أَبْحَثُ عَنِ الْأَشْيَاءِ الْآتِيَةِ، ثُمَّ أَقْدِرُ طَوْلَ كُلِّ مِنْهَا، ثُمَّ أَجِدُ قِيَاسَهُ بِالْأَمْتَارِ:

الشيء	التقدير	القياس
1 	<u>3</u> m	<u>3</u> m
2 	<u>1</u> m	<u>1</u> m
3 	<u>1</u> m	<u>1</u> m
4 	<u>1</u> m	<u>1</u> m

أَحُلُّ الْمَسْأَلَةَ

التبرير: أي الحبلين أطول: حبل طوله 5

? أبرر إجابتني؟ cm أم حبل طوله 7m

لأن المتر أكبر من m حبل طوله 7

الستيمتر

حل التمارين صفحة 40

:أحوظ التقدير المناسب لقياس الطول

1



2 m تقريباً

1 m تقريباً

2



2 m تقريباً

2 cm تقريباً

3



30 cm تقريباً

10 cm تقريباً

4



7 cm تقريباً

7 m تقريباً

أرسم شيئاً في كل صندوق وفقاً
5
للوصف:

m أطول من 1

طوله

1m

تقريباً

أقصر

m من 1

المعلم الإلكتروني الشامل



أَبْحَثُ عَنِ الْأَشْيَاءِ الْآتِيَةِ، ثُمَّ أَقْدِرُ طَوْلَ كُلِّ
:مِنْهَا، ثُمَّ أَجِدُ قِيَاسَهُ بِالْأَمْتَارِ

التَّقْدِيرُ

الْقِيَاسُ

الشيءُ

6



2

m

7



1

m

المعلم الإلكتروني الشامل