

## أَتَحَقَّقُ مِنْ فَهْمِي

لِقِيَاسِ (L, mL) أَحْوَابِ الْوَحْدَةِ الْمُنَاسِبَةِ

السَّعَةِ:

1



L mL

2



L mL

3



L mL

أَحْوَابِ التَّقْدِيرِ الْمُنَاسِبِ لِقِيَاسِ السَّعَةِ:

4



5 mL تقريبًا

5 L تقريبًا

5



2 mL تقريبًا

2 L تقريبًا

6



1 L تقريبًا

10 mL تقريبًا

7



5 mL تقريبًا

5 L تقريبًا

أَحُلُّ الْمَسْأَلَةَ

L التَّفْكِيرِ الْمَنْطِقِيِّ: تُرِيدُ مَرَحُ قِيَاسِ 2 8



مِنَ الْمَاءِ، وَلَيْسَ لَدَيْهَا إِلَّا

، وَسَعَةٌ الْآخِرِ 5L دَلْوَانِ، سَعَةٌ أَحَدِهِمَا 5

، كَيْفَ يُمَكِّنُ لِمَرَّحِ اسْتِعْمَالُ كِلَا 3L

الدَّلْوَيْنِ لِلْحُصُولِ

مِنَ الْمَاءِ؟ 2L عَلَى 2

ثُمَّ مِنْهُ أَمْلَأُ 5L أَمْلَأُ الدَّلْوَ الَّذِي سَعَتُهُ 5

فَيَبْقَى فِي الدَّلْوِ 3L الدَّلْوِ الَّذِي سَعَتُهُ 3

2L الْأَوَّلِ

-----

-----

-----

---

## حلُّ التَّمارين صَفْحَة 42

لِقِيَاسِ (L, mL) أَحْوِطُ الْوَحْدَةَ الْمُنَاسِبَةَ

السَّعَةِ:



L : أَحْوِطُ الشَّيْءَ الَّذِي سَعَتُهُ أَكْبَرُ مِنْ 1 4



# أرسم شيئاً في كلِّ صندوقِ وفقاً 5 :للوصفِ

سَعْتُهُ أَكْبَرُ

L مِنْ 1

سَعْتُهُ

1L

تَقْرِيْبًا

L سَعْتُهُ أَقَلُّ مِنْ 1



-----

-----

أحِوِّطُ الْمَجْمُوعَةَ الَّتِي مَجْمُوعُ سَعَاتِهَا 6  
هُوَ الْأَكْبَرُ، مُبَرَّرًا إِيَّابَتِي:



لِأَنَّ مَجْمُوعَ سَعَاتِهَا 10 لِتْر

المعلم الإلكتروني الشامل