

أتحقق من فهمي

تقدير ناتج الجمع

أَتَحَقَّقُ مِنْ فَهْمِي



منهاجي

أُقَدِّرُ نَاتِجَ الْجَمْعِ بِالتَّقْرِيبِ إِلَى أَقْرَبِ 10:

1

| مِائَاتُ | عَشْرَاتُ | أَحَادُ |
|----------|-----------|---------|
| 4 | 1 | 8 |
| 3 | 2 | 7 |
| + | | |
| 7 | 5 | 0 |

→

| مِائَاتُ | عَشْرَاتُ | أَحَادُ |
|----------|-----------|---------|
| 4 | 2 | 0 |
| 3 | 3 | 0 |
| + | | |
| 7 | 5 | 0 |

2 $649 + 251 \rightarrow \underline{650} + \underline{250} = \underline{900}$

أُقَدِّرُ نَاتِجَ الْجَمْعِ بِالتَّقْرِيبِ إِلَى أَقْرَبِ 100:

3

| مِائَاتُ | عَشْرَاتُ | أَحَادُ |
|----------|-----------|---------|
| 4 | 3 | 8 |
| 2 | 7 | 2 |
| + | | |
| 7 | 0 | 0 |

→

| مِائَاتُ | عَشْرَاتُ | أَحَادُ |
|----------|-----------|---------|
| 4 | 0 | 0 |
| 3 | 0 | 0 |
| + | | |
| 7 | 0 | 0 |

4 $499 + 319 \rightarrow \underline{500} + \underline{300} = \underline{800}$

أَخِلُّ الْمَسْأَلَةَ



5 الْحِسُّ الْعَدَدِيُّ: هَلْ تَقْدِيرُ نَاتِجِ جَمْعِ الْعَدَدَيْنِ 261, 417 هُوَ نَفْسُهُ تَقْدِيرُ نَاتِجِ جَمْعِ الْعَدَدَيْنِ 217, 461 بِالتَّقْرِيبِ إِلَى أَقْرَبِ 10؟ أفسّر إجابتي. انظر الهامش

نعم؛ لأن تقدير ناتج جمع 261 + 417 إلى أقرب 10 هو 680 وتقدير ناتج جمع 217 + 461 هو 680 أيضاً وكذلك تقدير ناتج جمع 261 + 417 إلى أقرب 100 هو 700 وتقدير ناتج جمع 217 + 461 هو 700 أيضاً.