



أَسْتَعْمِلُ خَطَّ الأَعْدَادِ لِأَجْدَ نَاتِجِ الْجَمْعِ:



$$\begin{array}{r} 8 \\ 0 + \\ \hline \end{array}$$

3

$$\begin{array}{r} 4 \\ 9 + \\ \hline \end{array}$$

2

$$\begin{array}{r} 3 \\ 7 + \\ \hline \end{array}$$

1

أَحْوَطُ الْعَدَدَ الْأَكْبَرَ، ثُمَّ أَجْمَعُ الْعَدَدَيْنِ بِالْعَدِّ التَّصَاعُدِيِّ:

$$10 = 8 + 2$$

6

$$12 = 3 + 9$$

5

$$7 = 5 + 2$$

4

أَطْرَحُ بِالْعَدِّ التَّنَازُلِيِّ:

$$7 = 1 - 8$$

9

$$7 = 2 - 9$$

8

$$1 = 6 - 7$$

7

أَسْتَعْمِلُ خَطَّ الأَعْدَادِ لِأَجْدَ نَاتِجِ الطَّرْحِ:



$$6 = 1 - 7$$

12

$$4 = 4 - 8$$

11

$$3 = 2 - 5$$

10

$$6 = 6 - 12$$

15

$$3 = 2 - 5$$

14

$$5 = 5 - 10$$

13

أَجْمَعُ أَوْ أَطْرَحُ:

١٨

$$\begin{array}{r} 5 \\ 6 + \\ \hline 11 \end{array}$$

١٧

$$\begin{array}{r} 10 \\ 4 - \\ \hline 6 \end{array}$$

١٦

$$\begin{array}{r} 4 \\ 4 + \\ \hline 8 \end{array}$$

٢١

$$\begin{array}{r} 8 \\ 3 - \\ \hline 5 \end{array}$$

٢٠

$$\begin{array}{r} 6 \\ 7 + \\ \hline 13 \end{array}$$

١٩

$$\begin{array}{r} 11 \\ 4 - \\ \hline 7 \end{array}$$

أَحْلُ الْمَسْأَلَةَ

أَكْتُبُ الْجُمْلَةَ الْعَدَدِيَّةَ لِأَحْلُ الْمَسْأَلَتَيْنِ:

٢٢ فِي الطَّبَقِ ٦ حَبَّاتِ فَرَاوَلِيَّةٍ، أَكَلْتُ لِيَلَى ٣ مِنْهَا. كَمْ حَبَّةً بَقِيَتْ؟



..... ٣ = ٣ - ٦

٢٣ مَعَ عَائِشَةَ ٩ رِيَالَاتٍ، وَأَعْطَاهَا أَبُوهَا ٣ رِيَالَاتٍ.

كَمْ رِيَالًا أَصْبَحَ مَعَهَا؟



..... ١٢ = ٣ + ٩