

أجدُ نَاتِجَ الْجَمْعِ:

$$\begin{array}{r} 6 \\ 8 \\ 4 \\ \hline 18 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ 7 \\ 6 \\ \hline 19 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ 3 \\ 3 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 9 \\ 2 \\ \hline 12 \end{array}$$

أَطْرَحُ بِالْعَدِّ التَّارِزِيِّ مُسْتَعْمِلًا خَطَّ الْأَعْدَادِ:



$$3 - 5 = 2$$

$$5 - 3 = 8$$

$$3 - 4 = 1$$

$$1 - 9 = 7$$

أجدُ نَاتِجَ الْجَمْعِ:

$$3 + 4 = 7$$

$$7 + 9 = 16$$

أَحْوَطُ الْقِيَمَةَ الْمَنْزِلِيَّةَ لِلرَّقْمِ ٢ فِي الْعَدِّ سَبْعٍ وَعَشْرِينَ:

٧٠

٧

٢٠

٢

أُقَارِنُ بَيْنَ كُلِّ عَدَدَيْنِ، وَأَكْتُبُ (<, >, =) فِي ○:

$$16 < 61$$

$$94 > 49$$

$$82 = 82$$

$$21 < 83$$

كُتِبَ فَهَذَا ٣٠، ٣٤، ٣٨، ٤٢، مَا الْعَدْدُ الْمَفْقُودُ الَّذِي يَجْعَلُ هَذِهِ الْأَعْدَادَ تُشَكِّلُ

النَّمَطَ؟ الْعَدْدُ الْمَفْقُودُ هُوَ ٣٤

نَمَطًا؟