



الجمع بتكوين العشرة

الصف الثاني /

الاسم /

أَكُونُ الْعَدَدَ ١٠؛ لِأَجْدِ نَاتِجَ الْجَمْعِ:

$$\begin{array}{r} 2 \\ 9 + \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ 6 + \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ 7 + \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ 8 + \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ 4 + \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ 7 + \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ 4 + \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ 8 + \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ 5 + \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \\ 9 + \end{array}$$

$$\dots = 5 + 9 \quad \dots = 8 + 4 \quad \dots = 7 + 7$$

$$\dots = 9 + 6 \quad \dots = 7 + 9 \quad \dots = 9 + 8$$

أَنْظِرْ إِلَى كُلِّ عَدَدَيْنِ مُضَافَيْنِ فِي الْأَسْئَلَةِ السَّابِقَةِ، وَأَحْوَطُهُمَا إِذَا اسْتَعْمَلْتَ لَجْمَعِهِمَا حَقَائِقَ جَمْعِ الْعَدَدِ وَنَفْسِهِ مُضَافًا إِلَيْهِ ١ .