



أَحْوَطُ القيمة المُنْزِلَيَّة لِلرَّقْمِ الْمُلَوَّنِ بِالْأَحْمَرِ:

٤٠ ٣

٦٣ ٢

١٩ ١

٤٠ ٤ أو

٣٠ ٣ أو

١٠ ١ أو

أَقْارِنُ بَيْنَ كُلِّ عَدَدَيْنِ، وَأَسْتَعْمِلُ الرُّمُوزَ (<، >، =):

٧٣ = ٧٣ ٦٤ > ٦٣ ٨٩ < ٩٠ ٣١ > ١٣

أَمْلأُ الفَرَاغَ بِالْعَدَدِ الْمُنَاسِبِ:

٥٠، ٤٩، ٤٨، ٩

٧١، ٧٠، ٦٩، ٨

أَجْدُ نَاتِجَ الْجَمْعِ:

$$\underline{11} = 6 + 5 \quad 11$$

$$\underline{11} = 7 + 4 \quad 10$$

$$\underline{11} = 5 + 6$$

$$\underline{11} = 4 + 7$$

أَمْلأُ الفَرَاغَ بِالْعَدَدِ الْمُنَاسِبِ، ثُمَّ أَصِفُ النَّمَطَ:

٦٠، ٥٠، ٤٠، ٣٠ ١٣

٦٢، ٥٩، ٥٦، ٥٣ ١٢

١٠ العَدُّ الْقَفْزِيُّ بـ

٣ العَدُّ الْقَفْزِيُّ بـ

أَجْدُ نَاتِجَ الْجَمْعِ، ثُمَّ أَحْوَطُ حَقَائِقَ جَمْعِ الْعَدَدِ وَنَفْسِهِ:

$$\dots \dots = 2 + 3 \quad 16$$

$$\boxed{\dots \dots} = 6 + 6 \quad 15$$

$$\dots \dots = 2 + 8 \quad 14$$

$$\boxed{14} = 7 + 7 \quad 19$$

$$\dots \dots = 8 + 3 \quad 18$$

$$\dots \dots = 6 + 7 \quad 17$$