

سلسلة تمارين رقم (01) للرياضيات

1. اُكْتُبِ الأَعْدَادَ بِالْأَرْقَامِ.

| | | |
|------------|-------------------------|-------------------------|
| ثَمَانُونَ | سَبْعَةٌ وَ سِتُّونَ | ثَلَاثَةٌ وَ ثَلَاثُونَ |
| سِتُّونَ | خَمْسَةٌ وَ أَرْبَعُونَ | إِثْنَانِ وَ عِشْرُونَ |

2. اُكْتُبِ الأَعْدَادَ بِالْحُرُوفِ.

| | | | | | |
|----|-------|----|-------|----|-------|
| 66 | ----- | 16 | ----- | 47 | ----- |
| 93 | ----- | 50 | ----- | 75 | ----- |

3. رَتِّبِ الأَعْدَادَ مِنَ الأَكْبَرِ إِلَى الأَصْغَرِ: 75، 49، 25، 39

4. أَكْمِلِ كَمَا فِي المِثَالِ.

| | | | | | | |
|------|---|--|------|---|--|-------------|
| 31 = | + | | 77 = | + | | 29 = 20 + 9 |
| 11 = | + | | 42 = | + | | |

5. أَحْسِبِ التَّالِي بِطَرِيقَةِ التَّفْكِيكِ:

$$65+17=-----$$

$$52+15=-----$$

6. أَكْمِلِ المْتَسَاوِيَاتِ التَّالِيَةَ لِأَكُونَ العَدَدَ 100 فِي كُلِّ مَرَّةٍ:

$$100= 15+-----+38$$

$$100=45+-----+12$$

$$100=-----+25+-----$$

$$100=03+79+-----$$

7. أكتب ثنائِيَّة (, .) كُلِّ الحُرُوفِ المَوْجُودَةِ فِي المَرصُوفَةِ ;

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|
| 6 | د | | | | | |
| 5 | | | | | ج | |
| 4 | | | ب | | | |
| 3 | | | | | | أ |
| 2 | | ت | | | | |
| 1 | | | | ك | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |

أ (,) ج (,) ت (,) د (,) ك (,)