

مراجعة تراكمية الفصول ٧-١٠

أَسْتَعْمِلُ خَطَّ الأَعْدَادِ لِأَجْدَ نَاتِجِ الجَمْعِ أَوْ الطَّرْحِ:



$$\dots = 3 + 2 \quad \boxed{2} \quad \dots = 2 + 5 \quad \boxed{1}$$

$$\dots = 0 - 4 \quad \boxed{4} \quad \dots = 1 - 8 \quad \boxed{3}$$

$$\dots = 3 + 7 \quad \boxed{6} \quad \dots = 3 + 3 \quad \boxed{5}$$

أَجْمَعُ أَوْ أَطْرِحُ:

$$\dots = 4 + 8 \quad \boxed{9} \quad \dots = 3 - 5 \quad \boxed{8} \quad \dots = 2 + 6 \quad \boxed{7}$$

$$\dots = 9 - 9 \quad \boxed{12} \quad \dots = 2 - 3 \quad \boxed{11} \quad \dots = 4 + 5 \quad \boxed{10}$$

أَكْتُبُ العَدَدَ فِي صُورَةِ أَحَادٍ وَعَشْرَاتٍ، ثُمَّ أَكْتُبُ العَدَدَ:

$$\dots = 23 \text{ أَحَادًا} = 2 \text{ عَشْرَاتٍ} \quad \boxed{13}$$

$$\dots = 55 \text{ أَحَادًا} = 5 \text{ عَشْرَاتٍ} \quad \boxed{14}$$

$$\dots = 76 \text{ أَحَادًا} = 7 \text{ عَشْرَاتٍ} \quad \boxed{15}$$

$$\dots = 98 \text{ أَحَادًا} = 9 \text{ عَشْرَاتٍ} \quad \boxed{16}$$

أَكْتُبُ < أَوْ > أَوْ = فِي ○:

$$26 \quad \boxed{18} \quad 26 \quad \boxed{=}$$

$$39 \quad \boxed{17} \quad 51 \quad \boxed{<}$$

$$37 \quad \boxed{20} \quad 73 \quad \boxed{<}$$

$$86 \quad \boxed{19} \quad 68 \quad \boxed{>}$$