

السنة الدراسية : 2011/2010

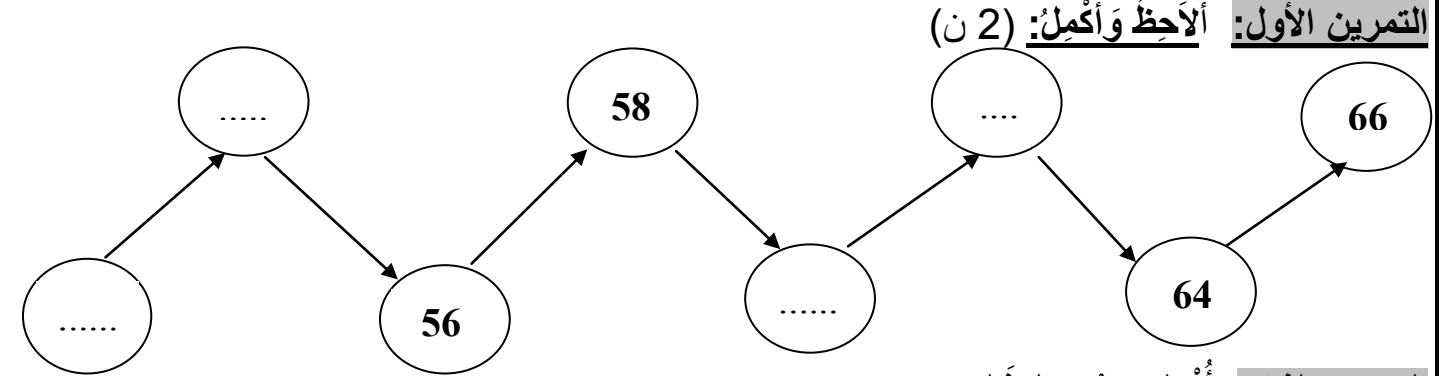
القسم: السنة الأولى ابتدائي

اختبار الفصل
الثالث
في مادة الرياضيات

مدرسة الشيخ البشير الإبراهيمي

سيدي عيسى

المعلمان لعمرى/حداد



التمرين الثاني: أَكْمِلْ حَسَبَ الْمِثَالِ: (2 ن)

$$57 = 50 + 7 = 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 7$$

$$61 = .. + . = .. + .. + .. + .. + .. + .. + .$$

$$79 = .. + . = .. + .. + .. + .. + .. + .. + .. + .$$

التمرين الثالث: أَجْزُ الْعَمَلِيَّاتِ التَّالِيَةِ : (2.5 ن)

67	38	25	18
-	+	+	+
42	41	..	24
-----	-----	-----	-----
..	..	59	..

التمرين الرابع: (2ن)

يَمْلِكُ مُنِيرٌ 85 دِينَارًا، اشْتَرَى عُلْبَةَ شُكُولَاطَةِ بِـ 35 دِينَارًا.

- كَمْ دِينَارًا بَقِيَ لِمُنِيرٍ؟

- بَقِيَ لِمُنِيرٍ دِينَارًا.

التمرين الخامس: (2ن)

اشْتَرَتْ مَنَى مِنَ الْمَكْتَبَةِ أَقْلَامًا وَآلَةً حَاسِبَةً ، ثَمَّنَ الْأَقْلَامَ 25 دِينَارًا ، وَثَمَّنَ الْآلَةَ الْحَاسِبَةَ 67 دِينَارًا.

- كَمْ دَفَعَتْ مَنَى لِصَاحِبِ الْمَكْتَبَةِ؟