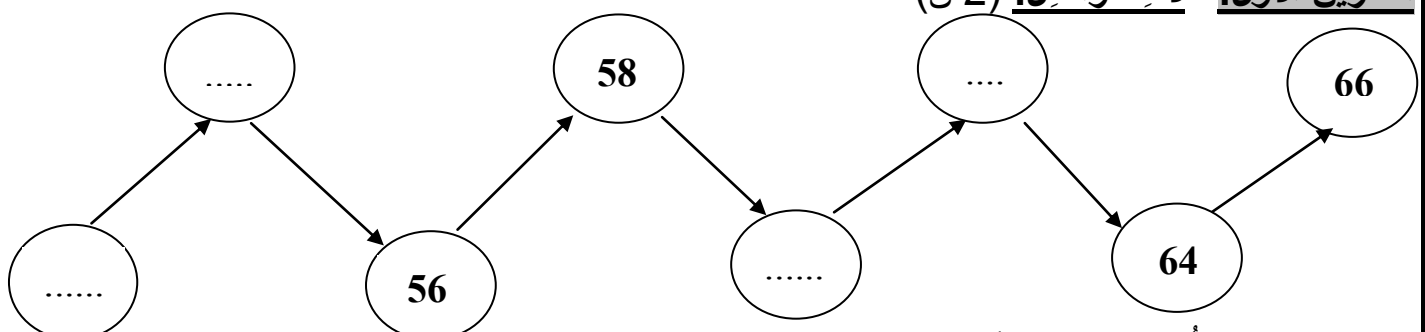


السنة الدراسية : 2010/2011

القسم: السنة الأولى ابتدائي

اسم ولقب التلميذ : .....

### اختبار الفصل الثالث في مادة الرياضيات

**التمرين الأول:** الأحظ وأكمل: (2 ن)**التمرين الثاني:** أكمل حسب المثال: (2 ن)

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

$$61 = \dots + \dots = \dots + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots$$

$$79 = \dots + \dots = \dots + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots$$

**التمرين الثالث:** أُنجز العمليات التالية : (2.5 ن)

6 7	3 8	2 5	1 8
-	+	+	+
4 2	4 1	..	2 4
.....	.....	5 9	..

**التمرين الرابع:** (2ن)

يَمْلِكُ مُنْبِرٌ 85 دِينَارًا، اشترى عَلْبَةً شُكُولَاطَةً بِـ 35 دِينَارًا.

- كم ديناراً بقي لمُنْبِر؟

- بقي لمُنْبِر ..... ديناراً.

**التمرين الخامس:** (2ن)

اشترى مُنْبِرٌ مِنَ المَكْتَبَةِ أَفْلَامًا وَآلَةً حَاسِبَةً ، ثَمَنُ الْأَفْلَامِ 25 دِينَارًا ، وَثَمَنُ الآلَةِ الحَاسِبَةِ 67 دِينَارًا.

- كم دفعت مُنْبِرٌ لِصَاحِبِ الْمَكْتَبَةِ؟