

المادة: الرياضيات
المستوى: الأول ابتدائي

الاسم واللقب:
التاريخ: 2020/2019

تصحيح اختبار الفصل الثاني

التّمرين الأول:

أكمل مُتتاليّة الأعداد التّاليّة:

30	32	33	34	35	36	37	38	39
----	----	----	----	----	----	----	----	----

التّمرين الثاني:

أكتب الأعداد بالأرقام:

خَمْسَةٌ وَعِشْرُونَ	عِشْرُونَ	وَاحِدٌ وَثَلَاثُونَ	ثَمَانِيَةَ عَشْرَ
25	20	31	18

التّمرين الثالث:

رتّب الأعداد الآتية من الأكبر إلى الأصغر:

33-37-10-16-25

37	33	25	16	10
----	----	----	----	----

التّمرين الرابع:

أنجُ العمليّات التّاليّة:

77	56	37	43
+	+	+	+
21	20	12	25
-----	-----	-----	-----
= 98	= 76	= 49	= 68

مشكلة:

يَمْلِكُ سَمِيرٌ 27 كُرِّيَّةً أَضَافَتْ لَهُ زَمِيلَتُهُ 12 كُرِّيَّةً.
كَمْ أَصْبَحَ عِنْدَ سَمِيرٍ مِنْ كُرِّيَّةٍ؟

$$27+12=39$$

$$\begin{array}{r} 27 \\ + 12 \\ \hline = 39 \end{array}$$

أَصْبَحَ عِنْدَ سَمِيرٍ 39 كُرِّيَّةً

