

الاختبار التقويمي الرابع للمصف الأول

الفصل الدراسي الثاني 2023 / 2024

بنود الاختبار	توزيع درجات الاختبار		درجة الاختبار	مدة الاختبار	موعد الاختبار
من : (٦-١١) إلى : (١٠-١١)	مقال	موضوعي	٥ درجات	لا تتجاوز ١٥ دقيقة من زمن الحصة	الأسبوع ١٤
	٣	٢			

إشراف الوجيه الفني : أ. مها العنزي

السؤال الأول :

أوجد الناتج

(٢)

عشرات	آحاد
٦	٧
	٥ -

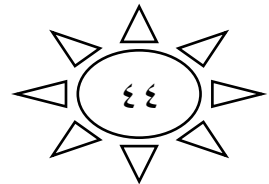
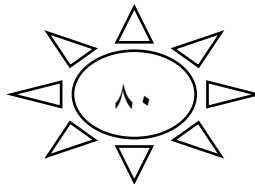
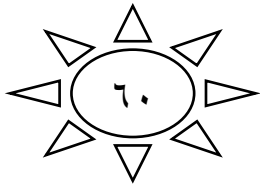
(١)

عشرات	آحاد
٧	١
١	٣ +

السؤال الثاني : لون الإجابة الصحيحة

$$= ٤٠ + ٤٠$$

١



$$= ٣ - ٣٣$$

٢



انتهت الأسئلة ،،،،

السؤال الأول :

أوجد الناتج

(٢)

عشرات	آحاد
٦	٧
	٥ -
٦	٢

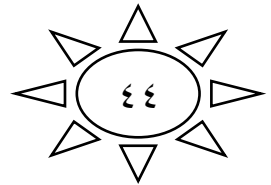
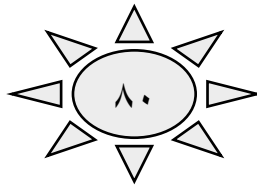
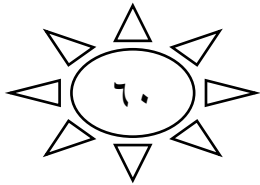
(١)

عشرات	آحاد
٧	١
١	٣ +
٨	٤

السؤال الثاني : لون الإجابة الصحيحة

$$= ٤٠ + ٤٠$$

١

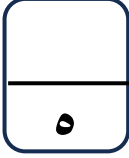


$$= ٣ - ٣٣$$

٢



انتهت الأسئلة ،،،،



نموذج ٢ اختبار تقويمي (٤)
في مادة الرياضيات للصف الأول

الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤



وزارة التربية
الإدارة العامة للتعليم الخاص
التوجيه الفني للرياضيات

السؤال الأول :

١) اجمع

عَشْرَات	آحَاد
٤	٦
٣	٣+

٢) اطرح

$$\begin{array}{r} ٥٠ \\ - ٣٠ \\ \hline \square \end{array}$$

السؤال الثاني : لون الإجابة الصحيحة



$$\begin{array}{r} ٧٠ \\ - ١٠ \\ \hline \square \end{array}$$

١)



عَشْرَات	آحَاد
٣	٢
	٤ +

٢)

انتهت الأسئلة ،،،،

السؤال الأول :

(١) اجمع

عَشْرَات	آحَاد
٤	٦
٣	٣+
٧	٩

(٢) اطرح

$$\begin{array}{r} ٥٠ \\ - ٣٠ \\ \hline ٢٠ \end{array}$$

السؤال الثاني : لون الإجابة الصحيحة

(١)

$$\begin{array}{r} ٧٠ \\ - ١٠ \\ \hline \square \end{array}$$



(٢)

عَشْرَات	آحَاد
٣	٢
	٤ +



انتهت الأسئلة ،،،

السؤال الأول :

١) اجمع

عشرات	آحاد	عشرات	وحدات
٣	٢		
٢	٣ +		

٢) اشطب لتطرح

عشرات	آحاد	عشرات	وحدات
٥	٥		
	٤ -		

السؤال الثاني : صل بالنواتج الصحيح

٨٥

٦١

عشرات	آحاد
٧	٣
١	٢ +

(١)

(٢) = ١٠ + ٦٠

٧٠

٥٠

١٦

السؤال الأول :

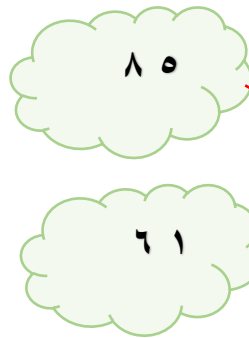
١) اجمع

عشرات	آحاد	عشرات	وحدات
٣	٢		
٢	٣+		
٥	٥		

٢) اشطب لتطرح

عشرات	آحاد	عشرات	وحدات
٥	٥		
	٤-		
٥	١		

السؤال الثاني : صل بالنواتج الصحيح



عشرات	آحاد
٧	٣
١	٢+

(١)

(٢) = ١٠ + ٦٠

