



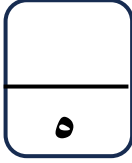
الاختبار التقويهي الثاني

للمصف الرابع

الفصل الدراسي الثاني 2023 / 2024

بنود الاختبار	توزيع درجات الاختبار		درجة الاختبار	مدة الاختبار	موعد الاختبار
الوحدة الثامنة	مقال	موضوعي	٥ درجات	لا تتجاوز ١٥ دقيقة من زمن الحصة	الأسبوع ٦
	٣	٢			

إشراف الوجيه الفني : أ. مها العنزي



نموذج ١ اختبار تقويمي (٢)
في مادة الرياضيات للصف الرابع
الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤



السؤال الأول :

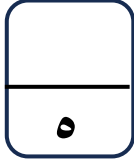
أوجد الناتج

$$\begin{array}{r} 36123 \\ + 14294 \\ \hline \end{array}$$

السؤال الثاني اختر الإجابة الصحيحة بوضع (✓) .

العدد الأقرب إلى الناتج التقديري لـ ٥٣٨١٠ - ١٣٤٠٠				
١٠.٠٠٠	٤٠.٠٠٠	٣٠.٠٠٠	٤٠٠.٠٠٠	١
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
من مخطط قن المجاور الذي يوضح تصنيف بعض الحيوانات الحيوانات التي تعيش في اليابسة فقط				
السحفاء والبطريق	القط والأسد والسحفاء والبطريق	القط والأسد	الأخطبوط والسماك	٢
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	

انتهت الأسئلة ،،،،



نموذج ٢ اختبار تقويمي (٢)
في مادة الرياضيات للصف الرابع
الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤



السؤال الأول :

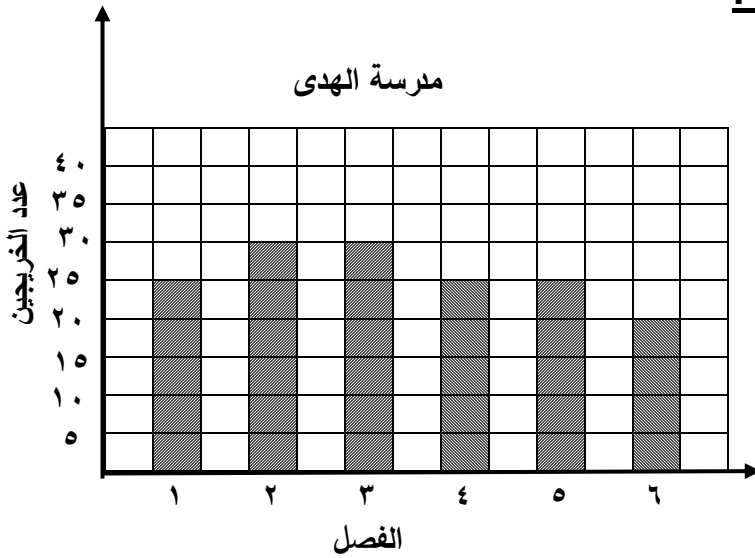
أوجد الناتج

١٥٧ ٦١٠

٣٨ ٣٠٢ -

السؤال الثاني اختر الإجابة الصحيحة بوضع (✓)

يوضح الشكل البياني عدد الخريجين في كل فصل
من فصول الصف الخامس في مدرسة الهدى



يبلغ عدد الخريجين في الفصل ٦

٢٥

☐

٢٠

☐

٣٥

☐

٣٠

☐

١

يزيد عدد الخريجين في الفصل ٣ عن عدد الخريجين في الفصل ٤ بـ

٨ خريجين

☐

٦ خريجين

☐

١٠ خريجين

☐

٥ خريجين

☐

٢

انتهت الأسئلة ،،،،

السؤال الأول :

أوجد الناتج

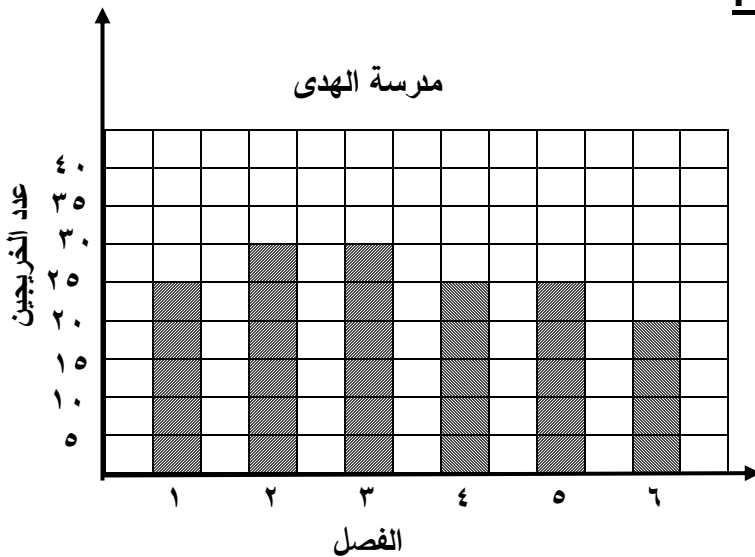
١٥٧ ٦١٠

٣٨ ٣٠٢ -

١١٩ ٣٠٨

السؤال الثاني اختر الإجابة الصحيحة بوضع (✓)

يوضح الشكل البياني عدد الخريجين في كل فصل
من فصول الصف الخامس في مدرسة الهدى



يبلغ عدد الخريجين في الفصل ٦

٢٥



٢٠



٣٥



٣٠



١

يزيد عدد الخريجين في الفصل ٣ عن عدد الخريجين في الفصل ٤ بـ

٨ خريجين



٦ خريجين



١٠ خريجين

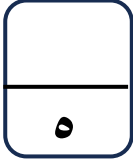


٥ خريجين



٢

انتهت الأسئلة ،،،

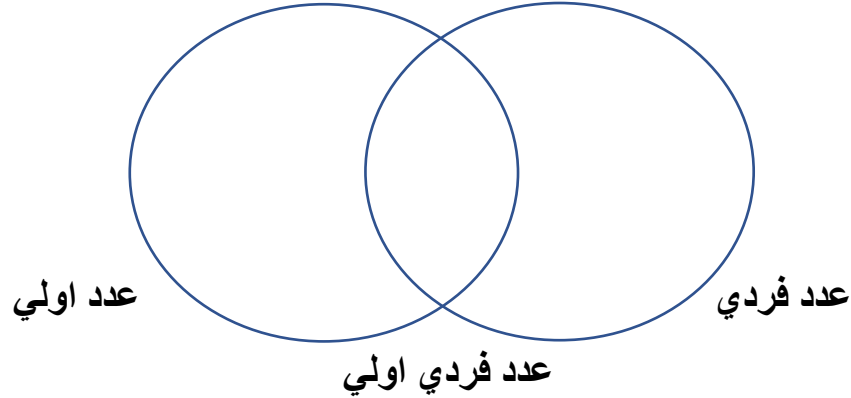


نموذج ٣ اختبار تقويمي (٢)
في مادة الرياضيات للصف الرابع
الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤



السؤال الأول :

اكتب الاعداد ٢، ٩، ١١، ١٣، ١٥، ٢٣ في المكان المناسب في مخطط فن التالي

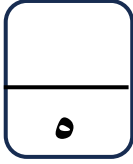


السؤال الثاني :

ظلل (✓) إذا كانت العبارة صحيحة، و ظلل (x) إذا كانت العبارة خطأ

١	ناتج جمع العددين ١٦ ٩١٥ ، ٢١ ١٠٥ يساوي ٣٨ ٠٢٠	✓	x
٢	ناتج طرح ٦٠٠ ٠٠٠ من ٧٠٠ ٠٠٠ يساوي ١٠ ٠٠٠	✓	x

انتهت الأسئلة ،،،،



نموذج ٣ إجابة اختبار تقويمي (٢)

في مادة الرياضيات للصف الرابع

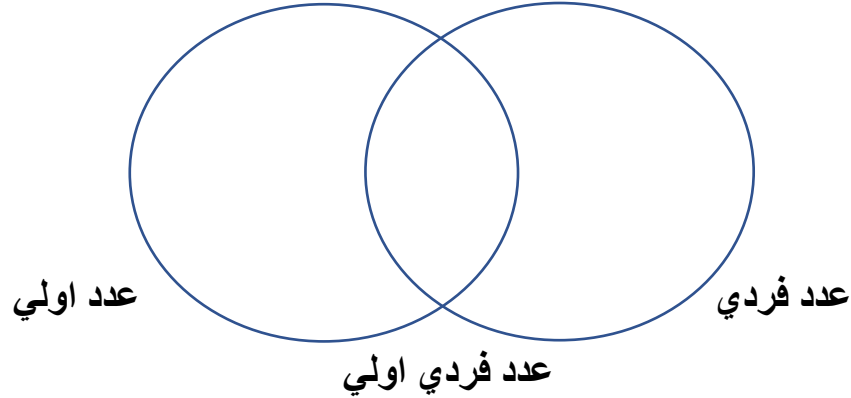
الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤



وزارة التربية
الإدارة العامة للتعليم الخاص
التوجيه الفني للرياضيات

السؤال الأول :

اكتب الاعداد ٢، ٩، ١١، ١٣، ١٥، ٢٣ في المكان المناسب في مخطط فن التالي



السؤال الثاني :

ظلل (✓) إذا كانت العبارة صحيحة، و ظلل (x) إذا كانت العبارة خطأ

١	ناتج جمع العددين ١٦ ٩١٥ ، ٢١ ١٠٥ يساوي ٣٨ ٠٢٠	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٢	ناتج طرح ٦٠٠ ٠٠٠ من ٧٠٠ ٠٠٠ يساوي ١٠ ٠٠٠	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

انتهت الأسئلة ،،،،