

اسم الطالب :	رقم الجلوس :
 منصة الاختبارات الالكترونية لأبنائنا في الخارج ٢٠٢٥	امتحان مادة : الرياضيات للصف الرابع الابتدائي الفصل الدراسي الأول - ٢٠٢٥

١- القيمة المكانية للرقم 5 في العدد 847,153,462

٢	مئات
ب	عشرات الألوف
ح	آحاد الملايين
د	عشرات الملايين

٢- العنصر المحايد الجمعي هو

٢	0
ب	1
ح	2
د	3

٣- $214 + 135 = \dots\dots\dots$

٢	200
ب	79
ح	719
د	349

٤- $25 + 50 = 50 + 25$ خاصية

٢	الدمج
ب	العنصر المحايد الجمعي
ح	الإبدال
د	التوزيع

اسم الطالب :	رقم الجلوس :
 منصة الاختبارات الالكترونية لأبنائنا في الخارج ٢٠٢٥	امتحان مادة : الرياضيات للصف الرابع الإبتدائي الفصل الدراسي الأول - ٢٠٢٥

٥- 5 كجم = جم

٢	50
ب	5
ج	500
د	5,000

٦- 3 أسابيع = يوم

٢	21
ب	28
ج	35
د	14

٧- العنصر المحايد الضربي هو

٢	0
ب	1
ج	10
د	100

٨- حديقة علي شكل مستطيل أبعادها 10 أمتار و 8 أمتار فإن مساحة الحديقة = م²

٢	40
ب	80
ج	18
د	36

اسم الطالب :	رقم الجلوس :
 منصة الاختبارات الالكترونية لأبنائنا في الخارج ٢٠٢٥	امتحان مادة : الرياضيات للصف الرابع الابتدائي الفصل الدراسي الأول - ٢٠٢٥

-٩ $5 + 5 + 5 = 5 \times \dots\dots\dots$

	3	٣
	4	٤
	5	٥
	6	٦

-١٠ إذا كان $b \times 7 = 42$ فإن $b = \dots\dots\dots$

	5	٥
	6	٦
	7	٧
	8	٨

(((انتهت الأسئلة)))