

الفصل الدراسي الأول

الصف: خامس

اختبار مادة الرياضيات (١) الأولى

الفصل :

٢٠

اسم الطالب :

السؤال الأول: ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة من بين الإجابات أ ، ب ، ج ، د :

١ ما اسم منزلة الرقم ٩ في العدد : ٤٩١٣٠٦٢٠٠٥١٣

٥	عشرات الملايين	د	عشرات الملايين	ج	آحاد البلايين	ب	آحاد البلايين	أ
---	----------------	---	----------------	---	---------------	---	---------------	---

٢ ما القيمة المنزلية للرقم ٩ في العدد : ٤٩١٣٠٦٢٠٠٥١٣

٩٠٠٠٠٠	د	٩٠٠٠٠٠٠	ج	٩٠٠٠٠٠٠٠	ب	٩٠٠٠٠٠٠٠	أ
--------	---	---------	---	----------	---	----------	---

٣ ما اسم منزلة الرقم ٥ في العدد : ٣٢٠٩٥

أجزاء العشرة	د	أجزاء المائة	ج	أجزاء الآلف	ب	الآحاد	أ
--------------	---	--------------	---	-------------	---	--------	---

٤ ما القيمة المنزلية للرقم ٥ في العدد : ٣٢٠٩٥

٠,٥	د	٠,٠٥	ج	٠,٠٥	ب	٥	أ
-----	---	------	---	------	---	---	---

٥ ما العدد الكلي بالعدد : ٢٥

٥	د	٠,٥	ج	٠,٢	ب	٢	أ
---	---	-----	---	-----	---	---	---

السؤال الثاني: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (✗) أمام العبارة الخاطئة:

١) الصيغة القياسية : هي كتابة العدد باستعمال الكلمات. ()

٢) الصيغة التحليلية: هي كتابة العدد في صورة مجموع قيمه المنزلية. ()

٣) الصيغة اللفظية : هي كتابة العدد باستعمال الكلمات. ()

٤) الكسور العشرية : هي جميع الأعداد التي تكتب على يمين الفاصلة العشرية. ()

٥) الكسور المتكافئة : هي كسوراً غير متساوية. ()

السؤال الثالث: أكتب كل كسرٍ مما يأتي على صورة كسرٍ عشري:

<input type="checkbox"/> ٢	$\dots = \frac{9}{100}$ د)	$\dots = \frac{6}{100}$ ج)
		$\dots = \frac{58}{100}$ ب)
		$\dots = \frac{4}{10}$ أ)

السؤال الرابع: أكتب كلاً من العددين الآتيين بالصيغة القياسية:

<input type="checkbox"/> ٢	$50000 + 30000 + 1000 + 400 + 60$ ب)	$1200000 + 320000 + 40000 + 1000 + 600$ أ)
----------------------------	--------------------------------------	--

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

(ج) ٥ و ٨٧ من مئة

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

السؤال الخامس: اكتب كل عددٍ مما يأتي بالصيغة التحليلية و اللفظية:

الصيغة اللفظية	الصيغة التحليلية
	٢٠٤٠٣٩١
	١٩,٤
	١,٦٠٨
	٢,٠٨٥

السؤال السادس: قارن بين العددين في كل مما يأتي مستعملًا ($<$ ، $=$ ، $>$):

<input type="checkbox"/> ٢	$0,102 \bigcirc 0,300$ د)	$3,70 \bigcirc 3,7$ ج)
----------------------------	---------------------------	------------------------

<input type="checkbox"/> ٢	$0,7 \bigcirc 0,5$ ب)	$24681 \bigcirc 23681$ أ)
----------------------------	-----------------------	---------------------------

السؤال السابع: رتب كل مجموعةٍ من الأعداد فيما يأتي من الأصغر إلى الأكبر:

أ) ١١٠ ، ١٠١ ، ٩٩ ، ١٠٦

ب) ١,٨ ، ١,٤٨ ، ٠,٩ ، ١,٣٥