الاسم :	اختبار الفصل الأول في مادة		السنة الرابعة			
اللقب:	الرياضيات		الموسم الدراسي2022/2021			
			<u>-</u> و <u>ل:</u>	التمرين الأو		
	: فكك العدد حسب المثال (6+(100×6)+(5×1000)+(5×1000)					
*520500=						
*395005=						
*708650=						
التمرين الثاني						
	اشترى الأب 3kgمن البطاطا و 1kg300gطماطم					
و 500gمن الفلفل						
- *أحسب وزن القفة بـ g						
	التمرين الثالث:					
ـ ارسم القطعة المستقيمة [] طولها 4cm						
	عين منتصفها ٥					
يى . ارسم المستقيم (M) الذي يشمل Oو يعامد [AB]						
ارسم المستقيم (F) الذي يشمل A ويوازي المستقيم (M)						
	الوضعية الإدماجية					
			زِلِ اشتَرَى الأبُ	لتجهيز المَد		
الأثاث	ثلاجة	خزانة	مکتبٌ			
مْنُ (دینار)	120500	40500				
			-	*مستعينا با		
1- ما هو الأثاث الأغلَى ثَمنًا؟						
2ـ أكتُب ثمن الثلاجةِ بالحروف						
		,	من الخزانة و المكتب معا؟	3ـ ما هو ثد		
			من كلِّ الأثاثِ	4ـ ما هو ثد		
			لأستاذة وردة غ	11		

لفصل الأول في مادة الرياضيات	إختبار ال	السنة الرابعة الموسم الدراسي2022/2021
		التمرين الأول:
اخته بـ 25500 دينارا و ا	بـ 2200 دينارا و	لْشِراء هدِيةٍ للآمّ ساهم احمَدُ
٠	م به الأب بالحروف	*أكتب هذه المبالغَ الذي ساه
		*من ساهم بالمبلغ الأصغر؟
		* فكك المبلغ الذي ساهمت ب
اعديا مستعملا الرمز	ت التالية ترتيبا تص	التمرين الثاني: رتب السعاد
	1L /300cL /	′ 13L / 12000mL / 2L
		التمرين الثالث:
عین منتصفها 0	ر] طولها 6cm ثم	أرسم القطعة المستقيمة [AB
		أكمل مايلي
30		$=[]=\cdots \ldots cm[]$
		التمرين الرابع:
2!	صورة بين 140 و50	*أكتب مضاعفات العدد 15 المح
21	صورة بين 109 و 2.	*أكتب مضاعفات العدد 10 المح
		الوضعية الإدماجية
لواحد ا	3 دينارا للكراس ال	اشتَرَى وليدُ 5 كُراساتٍ بـ 5
	الواحد	و 17 قلما بـ 20 دينارا للقام
		1ـ ما هو ثَمَنُ الكُرَ اسات؟
		2_ ما هو ثمن الأقلام؟
	۶۶	3ـ ما هو ثمن كُلِّ المُشتَرَيات
	تاذة وردة غ	الأس
	الرياضيات أخته بـ 25500 دينارا و المحدد المستعملا الرمز عين منتصفها ٥ عين منتصفها ٥	ب 2200 دينارا و أخته بـ 25500 دينارا و الم به الأب بالحروف الم التالية ترتيبا تصاعديا مستعملا الرمز التالية ترتيبا تصاعديا مستعملا الرمز الله منتصفها O المورة بين 140 و 250 المصورة بين 100 و 212 المواحد الواحد الواحد