Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Кандрашина Елена Александровна

Должность: И.о. ректора ФГАОУ ВО «Самарский государственный экономический

VUUDANCUTAT

Дата подписания: 07.08.2024 14:34:08

Уникальный программный ключ:

2db64eb9605ce27edd3b8e8fdd32c70e0674ddd2

министерство науки и высшего образования российской федерации

ФГАОУ ВО "Самарский государственный экономический университет" Институт менеджмента

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 10 от 30.05.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

УТВЕРЖДАЮ

Врио ректора

Кандрашина Е.А.

МАЯ 28024 г.

38.03.02

Направление подготовки 38.03.02 МЕНЕДЖМЕНТ

 Профиль:
 Финансовый менеджмент

 Кафедра:
 Прикладного менеджмента

 Институт:
 Институт менеджмента

Квалификация: бакалавр	
Программа подготовки: прикладной бакалавриат	
Форма обучения: Заочная форма	
Срок получения образования: 4 г. 6 м.	

Основной	Виды профессиональной деятельности
+	организационно-управленческая
+	информационно-аналитическая

Год начала подготовки (по учебному плану) Учебный год

Образовательный стандарт (ФГОС)

СОГЛАСОВАНО

Врио проректора по УиВР

Начальник УМУ

И.о. зав. кафедрой

2020 2024-2025

№ 7 от 12.01.2016

/ Сураева М.О./

Увеесее / Смолина Е.С./

_/ Лукин А.Г./

План Учебный план бакалавриата 'zb380302_ФМ_5_20.plx', код направления 38.03.02, профиль : Финансовый менеджмент, год начала подготовки 2020

		ны прон. атт.	3.0.	Итого акад часов			Семестр	p 1	T T	Сенестр 2				Семестр 3	nga. a	Сенестр 4		Сенестр 5	Курс		Семестр 6		Семестр	7		Cere			Семе	стр 9	
Считаль в Индекс Наименование	3vaa 3	Зачет с	кор Экспер	о По Конт. плану раб. ИКР СР ПКР	Конт з.е.	a. Mtoro Aes	к Пр і	UKOP CP FKE	KOHT 2.E. Utroro	о Лек Пр ИКЕ	CP FKP	Kowr 3.e.	Итого Лек	Пр ИКР	CP FKP Kont a.e. Mtoro A	к Пр ИКР СР	TKP Kont 2.e. Vitoro	Лек Пр ИКР	CP TKP KONT	а.е. Итого Лек	Πρ ИКР CP	TKP KOHT 2.6.	Итого Лек Пр і	KP CP TKP K	ar a.e. Vitoro	Лек Пр	MKP CP	TKP KONT 2.0.	Итого Лек Пр	NKP CP FKP	Конт
Блок 1.Дисциплины (модули)	PASK	04.	216	8104 641.2 19.2 7123.8 74	339 20	0 884 32	2 44 2	2.05 757.95 11	1 37 30 1080	0 38 60 2.75	914.25 15	50 23	828 26	24 1.5 7	37.5 6 33 32 1316 3	38 2.55 1174.4	12 57 20 720	24 20 4.2	641.8 4 26	28 1008 30	32 1.8 896.2	8 40 25	900 24 30	LS 805.5 6 3	3 28 1008	36 30	1.95 889.05	8 43 10	360 16 12	0.9 307.1 4	20
Sanneag warm.			126	4536 395.9 12.9 3939.1 49	201 20	720 28	3 44	1.9 602.1 10	34 30 1080	38 60 2.75	914.25 15	50 23	828 26	24 1.5 7	37.5 6 33 29 1044 2	36 2.25 916.75	12 51 13 468	16 14 3.75	416.25 2 16	11 396 10	12 0.75 352.25	4 17									
+ 51.5.01 Микроэкономика + 51.5.02 Траво	1		5	180 18.4 0.4 154.6 2 144 14.4 0.4 122.6 2	7 5	180 8	8	0.4 154.6 2	7																						
+ 51.5.02 lipiato + 51.5.03 liuseišvas anrešpa	1		3	108 14.4 0.4 86.6 2	7 3	108 4	8	0.4 86.6 2	7	+++																					
+ 51.5.04 Acropies	2		3	108 10.4 0.4 90.6 2					3 108	4 4 0.4	90.6 2	7																			
+ 51.5.05 Couyeonones + 51.5.06 Rossonones	2	,	3	108 10.4 0.4 90.6 2		100 4		0.15 01.95 1	3 108	4 4 0.4	90.6 2	7																			
+ 51.5.07 Безопасность жизнедеятельности		1	2	108 13.15 0.15 91.85 1 72 9.15 0.15 59.85 1	3 2	72 4	4 0	0.15 59.85 1	3																						
+ 51.5.08 Статистика	3	2	4	144 13.15 0.15 127.85 1	3				4 144	4 8 0.15	127.85 1	3																			
+ 61.5.09 Иностранный язык	3	2	7	252 23.45 0.45 218.55 3	10		+		3 108	12 0.15	91.85 1	3 4	144	8 0.3 1	26.7 2 7			-						-							
+ 51.5.10 Макрожономика + 51.5.11 Миформатика	2		3	180 18.4 0.4 154.6 2 108 14.4 0.4 86.6 2	7		++		3 108	8 8 0.4	154.6 Z	7						-						+							
+ 51.5.12 философия	1		3	108 14.4 0.4 86.6 2	7 3	108 4	8	0.4 86.6 2	7																						
 + Б1.Б.13 Математический анализ 	2		3	108 14.4 0.4 86.6 2	7				3 108	4 8 0.4	86.6 2	7																			
+ 51.5.14 Экономическая история + 51.5.15 Налоговая система РФ	3	2	2	72 9.15 0.15 59.85 1	3		++		2 72	4 4 0.15	59.85 1	3	100 6	2 045 0	rer a	-		-						-		_					
+ 51.5.16 Геория менеджмента	3	2	7	252 19.45 0.45 222.55 3	10		++		3 108	4 4 0.15	95.85 1	3 4	144 6	2 0.3 1	26.7 2 7																
+ 51.5.17 Маркетинг	4		5	180 8.3 0.3 164.7 2	7										5 180 2	4 0.3 164.7	2 7														
+ 61.6.18 Бухгалтерский учет	4	3	7	252 18.45 0.45 223.55 2	10		+			\bot \bot \bot		4	144 4	4 0.15 13	2.85 3 3 108 4	4 0.3 90.7	2 7														
+ 51.5.19 /правление натернальными ресурсами + 51.5.20 бегоды оптимальных решений	3 4		4	144 10.3 0.3 126.7 2	7		++			+++	+	4	144 4	4 0.3 1	26.7 2 7	4 03 1267	2 7	-						+							+
+ 61.5.21 Веловой иностранный язык		4	2	72 6.15 0.15 62.85	3										2 72	6 0.15 62.85	3														
+ 51.5.22 Корпоративные информационные системы + 51.5.23 Вкономический анализ	4	3	6	216 14.45 0.45 191.55 2	10							3	108 2	4 0.15 9	8.85 3 3 108 2	4 0.3 92.7	2 7														
+ 61.5.23 жономический анализ + 61.5.24 Стрателический менедживит		4	3	108 8.15 0.15 96.85	3		+			+					3 108 4	4 0.15 96.85	3 4 144	4 4 015	122.95												_
+ 61.6.25 Основы логистики	4	3	4	144 10.3 0.3 126.7 2	7		++			+++					4 144 4	4 0.3 126.7	2 7	4 4 0.15	132.63 3												+
+ 51.5.26 Финансово экономическое обоснование управленчаских розшений	4		3	108 10.3 0.3 90.7 2	7										3 108 4	4 0.3 90.7	2 7														\Box
играалы-наских решения + 51.5.27 Феловые коммуникации	+	4	2	72 4.15 0.15 64.85	3	++	+	+	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +		+		\vdash		2 72 2	2 0.15 64.85	3	+			++	+		+		\rightarrow	\vdash	+			+
+ 51.5.28 Налоговый менеджмент + 51.5.29 /правление человеческими ресурсами	ᆂ	5	2	72 6.15 0.15 62.85	3												2 72	4 2 0.15	62.85 3												
+ 51.5.29 /правление человеческими ресурсами	\bot \top	5	3	108 8.15 0.15 96.85	3	$+$ \top	$+$ \Box	\perp		$\Box\Box$	$+$ \equiv					++	3 108	4 4 0.15	96.85 3		-1.T		++						+		$+\Box$
+ 51.5.30 жанес-планирование + 51.5.31 /правление проектами	5	6	5 4	108 6.15 0.15 98.85 144 13.3 3.3 123.7 2	3 7	++	++	++	+	+++	++	+	- 	+++		++++	4 144	4 4 22	123.7 2 7	3 108 2	4 0.15 98.85	3	++++	+++			++	+	++-	-	++
+ 51.5.32 Финансовый менеджмент	6		4	144 10.3 0.3 126.7 2	7	++	+	+			+		\vdash	+++			4 104	3.3		4 144 4	4 0.3 126.7	2 7		+		\rightarrow	\vdash	+	+ + + -		+
+ 51.5.33 Мивестиционный аналиа + 51.5.34 Физическая культура и спорт	- 6	23	4	144 10.3 0.3 126.7 2	7															4 144 4	4 0.3 126.7	2 7									
	تلب	23	2	72 7.3 0.3 58.7 1 3568 245.3 6.3 3184.7 25	6	161	\perp	o ar are se	1 36	2 0.15	29.85 1	3 1	36 4	0.15 2	8.85 3	3 6		0 6 7	225.55	17 (1	20 1	4 27	000 3/	r corr	20 12	26 21	100	8 43 10	·	00 277	1
+ Б1.8.01 Корпоративная социальная ответственность	$\overline{}$	5	90	3568 245.3 6.3 3184.7 25 108 6.15 0.15 98.85	138	164 4		0.15 155.85 1	3						3 272 6	2 0.3 257.7	6 7 252 3 1ns	4 2 0.15	98.85 2 10 98.85 3	1/ 612 20	zu 1.05 543.95	9 23 25	900 24 30	1.5 805.5 6 3	28 1008	36 30	1.95 889.05	8 43 10	<i>9</i> 0 16 12	U.9 307.1 4	20
+ 61.8.02 Менединент риска	5	6	4	144 10.3 0.3 126.7 2	7	止上	土十	┷			ᆫ						4 144	4 4 0.3	126.7 2 7												±✝
+ 61.8.03 Управление затратами		6	4	144 8.15 0.15 132.85	3															4 144 4	4 0.15 132.85	3									П
+ 51.8.04 Основы финансовых расчетов + 51.8.05 Финансы и кредит	6	6	4	144 10.3 0.3 126.7 2 108 8.15 0.15 96.85	7	++	++	-		+++	++	++		+++		++++		-		4 144 4	4 0.3 126.7 4 0.15 0c.00	2 7	++++	+		_	+++			-	++
+ 51.0.05 ринансы и крири + 51.8.05 Процессный менедимент	7	6	8	288 18.45 0.45 259.55 2	10		+				++			++				+		3 108 4	4 0.15 96.85	3 5	180 4 4	3.3 162.7 2	7						+
+ 51.8.07 финансовое прогнозирование	7 1		4	144 10.3 0.3 126.7 2	7																	4	144 4 4	1.3 126.7 2	7						
+ 51.8.08 Внутрифирменное бюджетирование	7	\perp	4	144 10.3 0.3 126.7 2	7	+	4.	\bot			+	+	$\perp \perp \perp$	$\sqcup \bot$	\perp	+	+	-	\square		$-\mu$	4	164 4 4	1.3 126.7 2	7 4 4	4 .	62	, , ,	\Box		44
+ 51.8.09 Инновационный менеджиент + 51.8.10 Интикриалсное управление	- 8	7	8	288 18.45 0.45 259.55 2 144 10.3 0.3 126.7 2	7	+	++	+		+++	+			+++		++++		-1			-++	4	194 4 4 (.15 [152.85]	4 144	4 4	0.3 126.7	2 7	-	\vdash	+
+ 51.8.11 Корпоративные финансы	- 8		4	144 10.3 0.3 126.7 2	7																				4 144	4 4	0.3 126.7	2 7			
+ Б1.В.12 Оценка стоимости бизнеса	- 8		4	144 10.3 0.3 126.7 2	7																				4 144	4 4	0.3 126.7	2 7			
+ 61.8.13 /правление собственностью	9	9	3	108 10.3 0.3 90.7 2 72 6.15 0.15 62.85	7		+			\bot \bot \bot																		3	108 4 4	0.3 90.7 2	7
					3																							2	72 4 2	0.15 62.85	3
+ 51.8.Д8.01 Дисциплины по выбору 51.8.Д8.01 + 51.8.Д8.01.01 Тредпринимательское право	44	4	3		3		+			\bot \bot \bot					3 108 4	2 0.15 98.85	3														
		4	3	108 6.15 0.15 98.85	3										3 108 4	2 0.15 98.85	3						-								
	ΤТ.	4		108 615 0.15 98.85	3										3 108 (2 0.15 98.85	3														
- 51.8.ДВ.01.02 Коммарческое право - 51.8.ДВ.01.03 Адаптация лиц с ОВЗ		4	3	108 6.15 0.15 98.85 108 6.15 0.15 98.85	3										3 108 4 3 108 4	2 0.15 98.85 2 0.15 98.85	3														+
- 61.8.08.01.03 Agantauns neu c 083	6	4	3	108 6.15 0.15 98.85 108 6.15 0.15 98.85 108 10.3 0.3 90.7 2	3 3 7										3 108 4 3 108 4	2 0.15 98.85 2 0.15 98.85	3			3 108 4	4 0.3 90.7	2 7									
51.8.ДВ.01.03 ндантация лиц с ОВЗ 4 51.8.ДВ.02 Дикциплины по выбору 61.8.ДВ.02 4 51.8.ДВ.02.01 Эрганизационное поведение		4	3	108 10.3 0.3 90.7 2 108 10.3 0.3 90.7 2	3 3 7 7										3 108 4	2 0.15 98.8S 2 0.15 98.8S	3			3 108 4 3 108 4	4 0.3 90.7 4 0.3 90.7	2 7 2 7									
51.8,(8.01.03 дантация лиц с ОВЗ 51.8,(8.02 Дисциплины по выбору 61.8,(8.02 дисциплины дисцин	6 6 6		3 3	108 10.3 0.3 90.7 2 108 10.3 0.3 90.7 2 108 10.3 0.3 90.7 2 108 10.3 0.3 90.7 2	3 7 7 7										3 108 4	2 0.15 98.85 2 0.15 98.85	3 3			3 108 4 3 108 4 3 108 4	4 0.3 90.7 4 0.3 90.7 4 0.3 90.7	2 7 2 7 2 7 2 7	108 4 4 0	15 96.85	3						
51.8.(8).01.03	6 6 6	7 7	3 3 3	108 10.3 0.3 90.7 2 108 10.3 0.3 90.7 2 108 10.3 0.3 90.7 2 108 10.3 0.3 90.7 2 108 8.15 0.15 96.85	3 3 7 7 7 7 3										3 108 4	2 0.15 98.85 2 0.15 98.85	3			3 108 4 3 108 4 3 108 4	4 0.3 90.7 4 0.3 90.7 4 0.3 90.7	2 7 2 7 2 7 3 3		.15 96.85	3						
S.S. (\$2,0.5.0) балитин лиц с (\$8.5) S.S. (\$8.5,0.5.0) фактория (\$8.5,0.5.0.0) S.S. (\$8.0.0.0.0.0) \$7 (\$8.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0	6 6 6		3 3 3	108 10.3 0.3 90.7 2 108 10.3 0.3 90.7 2 108 10.3 0.3 90.7 2 108 10.3 0.3 90.7 2	3 3 7 7 7 7 3 3										3 108 4	2 0.15 98.85 2 0.15 98.85	3 3			3 108 4 3 108 4 3 108 4	4 0.3 90.7 4 0.3 90.7 4 0.3 90.7	2 7 2 7 2 7 2 7 3 3		.15 96.85 :: .15 96.85 ::	3 3 3 3						
18.8 (20.4.0) — базтация пед СОВ 18.8 (20.4.0) — базтация пед СОВ 18.8 (20.4.0) — базтация пед выбору \$1.8 (20.4.0.2) 18.8 (20.4.0) — базтация пед выбору \$1.8 (20.4.0.2) 18.8 (20.4.0.2) — базтация подделения образования пед	6 6 6	7 7	3 3 3 3 3	108 10.3 0.3 90.7 2 108 10.3 0.3 90.7 2 108 10.3 0.3 90.7 2 108 8.15 0.15 96.85 108 8.15 0.15 96.85	3										3 108 4	2 0.15 98.85 2 0.15 98.85	3 3			3 108 4 3 108 4 3 108 4	4 0.3 90.7 4 0.3 90.7 4 0.3 90.7	2 7 2 7 2 7 2 7 3 3 3 3			3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3						
18.8,80.6.0 материи пис СВЗ 18.8,90.6.0 материи пис СВЗ 18.8,90.6.0 материоння пис СВЗ 18.8,90.6.0 материоння писацения 18.8,90.6.0 материоння повідення 18.8,90.6.0 материоння повідення 18.8,90.6.0 матеріа пис повідення порім 18.8,90.6.0 матеріа по вибору 51.8,90.6.0 матеріа пис повідення повіде	6 6 6	7 7	3 3 3 3 3	108 10.3 0.3 90.7 2 108 10.3 0.3 90.7 2 108 10.3 0.3 90.7 2 108 8.15 0.15 96.85 108 8.15 0.15 96.85 108 8.15 0.15 96.85 108 8.15 0.15 96.85 72 6.15 0.15 62.88 72 6.15 0.15 62.85 72 6.15 0.15 62.85 72 6.15 0.15 62.85 72 6.15 0.15 62.85 72 6.15 0.15 62.85 72 6.15 0.15 62.85 72 6.15 0.15 62.85 73 62.85 74 74 75 75 75 75 75 7	3										3 108 4	2 0.15 98.85 2 0.15 98.85	3 3			3 108 4 3 108 4 3 108 4	4 0.3 90.7 4 0.3 90.7 4 0.3 90.7	2 7 2 7 2 7 2 7 3 3 3 3			3 3 3 3 3 3						
■ 3.8,85.0 (a) sparsman m co (20) ■ 3.8,85.0 (b) sparsman m co (20) ■ 3.8,85.0 (c) sparsman m co sparsman m co (20) ■ 3.8,85.0 (c) sparsman m co (20) ■ 3.8,85.0 (6 6 6	7 7	3 3 3 3 3 3 2 2 2	108 10.3 0.3 90.7 2 108 10.3 0.3 90.7 2 108 10.3 0.3 90.7 2 108 8.15 0.15 96.85 108 8.15 0.15 96.85 108 8.15 0.15 96.85 108 8.15 0.15 96.85 108 8.15 0.15 96.85 108 10	3 3 3 3										3 108 4	2 0.15 98.85 2 0.15 98.85	3 3			3 108 4 3 108 4 3 108 4	4 0.3 90.7 4 0.3 90.7 4 0.3 90.7	2 7 2 7 2 7 2 7 3 3 3 2 2 2			3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3						
1.3.2.0.5.0.1 (a) generation on colory \$1.4.0.0.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2	6 6 6	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	3 3 3 3 3 3 2 2 2	108 10.3 0.3 90.7 2 108 10.3 0.3 90.7 2 108 10.3 0.3 90.7 2 108 10.3 0.3 90.7 2 108 8.15 0.15 96.85 108 8.15 0.15 96.85 108 8.15 0.15 96.85 108 8.15 0.15 96.85 108 8.15 0.15 96.85 108 8.15 0.15 0.15 0.285 10.5 0.285 10.5 0.15 0.285 10.5 0.25 10.5 0.25 10.5 0.25 10.5 0.25 10.5 0.25 10.5 0.25 10.5 0.25 10.5 0.25 10.5	3 3 3 3 3										3 100 4	2 0.15 98.85 2 0.15 98.85	3 3			3 108 4 3 108 4 3 108 4	4 0.3 90.7 4 0.3 90.7 4 0.3 90.7	2 7 2 7 2 7 3 3 3 2 2 2 2 3 3 3 3 3			3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3						
M. J.	6 6 6	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	3 3 3 3 3 3 2 2 2 2 2 3 3 3	100 103 03.9 04.7 2	3 3 3 3										3 100 4	2 0.15 98.85 2 0.15 98.85	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 108 4 3 108 4 3 108 4	4 0.3 90.7 4 0.3 90.7 4 0.3 90.7	2 7 2 7 2 7 3 3 3 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3			3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3						
51.8,85.01 September 10.00 September 11.8,85.02 September 10.00 September 11.8,85.02 September 10.00 September 11.8,85.02 September 10.00	6 6 6	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	3 3 3 3 3 3 3 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3	103 0.3 0.57 2	3 3 3 3 3										3 100 4	2 0.15 98.85 2 0.15 98.85	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 108 4 3 108 4 3 108 4 3 108 4	4 0.3 90.7 4 0.3 90.7 4 0.3 90.7	2 7 2 7 2 7 3 3 3 3 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3			3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 2	0.15 62.85	3			
	6 6 6	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	3 3 3 3 3 3 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 2	103 0.3 0.57 2	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3										3 100 1	2 0.15 98.85 2 0.15 98.85	3			3 108 4 3 108 4 3 108 4	4 0.3 90.7 4 0.3 90.7 4 0.3 90.7	2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 3 3 3 2 2 2 2 2 3 3			3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 2 4 2	0.15 62.85	3 3 3			
51.8,85.01 September 10.00 September 11.8,85.02 September 10.00 September 11.8,85.02 September 10.00 September 11.8,85.02 September 10.00	6 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	3 3 3 3 3 3 2 2 2 2 2 3 3 3 3 2 2 2 2 2	103 0.3 0.57 2	3 3 3 3 3										3 100 /	2 0.15 98.85	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 108 4 3 108 4 3 108 4 3 108 4	4 0.3 90.7 4 0.3 90.7 4 0.3 90.7	2 7 2 7 2 7 2 7 3 3 3 2 2 2 2 2 3 3			3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 2 4 2 4 2 4 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	0.15 62.85 0.15 52.85 0.15 52.85 0.15 0.15 0.15	3 3 3 3 3 3 3 3			
	6 6 6 6 7700 7700 7700 7700 7700 7700 7	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	3 3 3 3 3 3 2 2 2 2 2 3 3 3 3 2 2 2 2 2	100 20.3 20.3 20.7 2 2 2 2 2 2 2 2 2	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3										3 100 1	2 0.15 98.85 2 0.15 98.85	3 3 3			3 108 4 3 108 4 3 108 4	4 0.3 90.7 4 0.3 90.7 4 0.3 90.7 4 0.3 90.7	2 7 2 7 2 7 2 7 3 3 3 2 2 2 2 2 3 3			3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 2 4 2 4 2 4 4 4 4 4	0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 96.83	3 3 3 3 3 3 3			
51.8,05.01	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	3 3 3 3 3 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1986 23.2 3.3 90.7 2	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3										3 100 1	2 0.15 98.85 2 0.15 98.85	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 108 4 3 100 4 3 100 4	4 0.3 90.7 4 0.3 90.7 4 0.3 90.7	2 7 2 7 3 3 3 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3			3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 2 4 2 4 2 4 4 4 4 4 4	0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 62.85	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			
	2706	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	3 3 3 3 3 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	100 20.3 20.7 2	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3										3 100 1	2 0.15 98.85 2 0.15 98.85	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 108 4 3 109 4 3 109 4 3 100 4	4 0.3 90.7 4 0.3 90.7 4 0.3 90.7	2 7 2 7 2 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 2 4 2 4 2 4 4 4 4 4 4 4 4	0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 96.85 0.15 96.85 0.15 96.85	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			
\$1.0,00.00	5 6 6 77700	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	3 3 3 3 3 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1988 23.3 3.3 39.7 2	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3										3 100 1	2 0.15 98.85 2 0.15 98.85	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 108 4 3 100 4 3 100 4	4 0.3 99.7 4 0.3 99.7 4 0.3 99.7	2 7 2 7 2 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 2 4 2 4 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 96.85 0.15 96.85 0.15 96.85 0.15 96.85 0.15 96.85	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			
	6 6 6 7766 7766 7766 7766 7766 7766 77	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	3 3 3 3 3 3 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	100 20.3 0.3 0.7 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3										3 100 1	2 0.15 98.85 2 0.15 98.85	3			3 108 4 3 108 4 3 108 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4 0.3 99.7 4 0.3 90.7 4 0.3 90.7	2 7 7 2 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 4 4 4 4 2	0.15 96.85 0.15 96.85 0.15 62.85	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			
	6 6 6 6 7700 7700 7700 7700 7700 7700 7	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 8 8 8 8	3 3 3 3 3 3 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	100 20.3 0.3 0.7 0.7	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3										3 100 1	2 0.15 98.85 2 0.15 98.85	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 100 4 3 100 4 3 100 4 3 100 4	4 63 907 4 63 907 4 63 907	2 7 2 7 2 7 3 3 3 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 4 4 4 4 2	0.15 96.85 0.15 96.85	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			
12.18.05.00 Secretary in COS	6 6 6 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	3 3 3 3 3 3 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3	100 20.3 3.3 40.7 2 10.8 10.8 10.7 2 10.8 1	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3										3 100 1	2 0.15 90.85 0.85 0.85 0.85 0.85 0.85 0.85 0.85	3			3 100 4 3 100 4 3 100 4	4 6.3 99.7 4 6.3 60.7 4 6.3 60.7	2 7 7 2 7 3 3 3 3 4 3 3 4 3 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4			3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 4 4 4 4 2	0.15 96.85 0.15 96.85 0.15 62.85	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			
	6 6 6 6 7700 7700 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3	100 20 30 50 50 50 50 50 50 5	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3										3 100 1	2 0.55 60.65 C 0.5	3			3 100 4 3 100 4 3 100 4	4 63 907 4 63 907 4 03 907	2 7 2 7 2 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 4 4 4 4 2	0.15 96.85 0.15 96.85 0.15 62.85	3 3 3 3 3	1100 4 4 4	63 967 2	7
1.4.2.8.0.5.0.1 1.4.2.8.0.5.0.1	5 6 6 6 770e 770e 770e 770e 770e 770e 770	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1989 20.3 0.3 0.7 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3										3 100 1	2 0.55 00.05	3			3 100 4 3 100 4 3 100 4	4 63 962 4 63 962 4 63 962 4 63 962 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	2 7 2 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			2 72 2 72 3 108 3 108 3 108 3 108 3 108 3 108 2 72 2 72 2 72 2 72 2 72 2 72 2 72 2	4 4 4 4 4 2	0.15 96.85 0.15 96.85 0.15 62.85	3 3 3 3 3	100 4 4	63 967 2 63 967 2	7
	5 6 6 6 770e 770e 770e 770e 770e 770e 770	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1989 20.3 0.3 0.7 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3										3 100 1	2 0.55 60.56 0.56 0.56 0.56 0.56 0.56 0.5	3			3 100 4 3 100 4 3 100 4 3 100 4	4 63 9027 4 63 902 4 63 902 5 63 902 6 7 902 6 7 902 7 902 8 902 902 8 902 8 902 8 902 8 902 8 902 8 902 8 902 8 902 8 902 8 902 902 8 902 902 902 902 902 902 902 902 902 902	2 7 7 2 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 4 4 4 4 2	0.15 96.85 0.15 96.85 0.15 62.85	3 3 3 3 3	100 4 8 100 4 4 100 100 100 100 100 100 100 100	0.3 96.7 2 0.3 196.7 2	7 7 7
\$1.8,85.00 Secretarian res COS	5 6 6 6 7700 7700 7700 7700 7700 7700 77	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1986 20.3 0.3 0.7 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3										3 100 1	2 0.55 00.05	3			3 100 4 3 100 4 3 100 4 3 100 4	4 63 962 4 63 962 4 63 962 4 63 962	2 7 2 7 3 3 3 3 3 4 2 2 3 4 3 4 3 4 4 4 4 4 4 4			3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4	4 4 4 4 4 2	0.15 96.85 0.15 96.85 0.15 62.85	3 3 3 3 3	100 4 4	3 967 2 3 967 2 3 967 2	7 7 7
■ 2.8.2.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.	5 6 6 6 7700 7700 7700 7700 7700 7700 77	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1986 20.3 0.3 0.7 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3										3 100 1	2 0.55 60.56 0.55 60.55	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 100 4 3 100 4 3 100 4 3 100 4	4 03 9679 4 03 9679 4 03 9679 4 03 9679 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	3 7 2 7 2 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 4 4 4 4 2	0.15 96.85 0.15 96.85 0.15 62.85	3 3 3 3 3	100 4 4 4 100 4 100 100 100 100 100 100	03 963 2 03 967 2 03 967 2	7 7 7 7
2.1, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20	6 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1989 20.3 0.3 0.7 2 10.0 10.0 10.0 10.7 2 10.0 1	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3										3 100 1	2 0.55 00.05	3			3 1500 4 3 1500 4 3 1500 4 9 1500 4	4 03 967 4 03 967 4 03 967 9 04 03 97 9 04 03 97	2 7 2 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 4 4 4 4 2	0.15 96.85 0.15 96.85 0.15 62.85	3 3 3 3 3	108 4 4	63 907 2 03 907 2 03 907 2 03 907 2	7 7 7 7 3 3
	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	3 3 3 3 3 3 3 3 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	100 20.3 0.3 0.7 2 100	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3										3 100 1	2 0.55 0.050	3			3 160 4 3 160 4 3 160 4 4 160 4	4 03 907 4 03 907 4 03 907 4 03 907 4 03 907	3 7 2 2 7 2 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 4 4 4 4 2	0.15 96.85 0.15 96.85 0.15 62.85	3 3 3 3 3	108 4 4	0.3 90.7 2	7 7 7 3 3 3 3
18.28.05.01 Automates in CO 10.00 10.0	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1989 20.3 0.3 0.7 2 1.5	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3										3 100 1	2 0.15 (0.05	3			3 1600 4 3 1600 4 3 1600 4 3 1600 4	4 03 902 4 03 927 4 03 927 4 03 927 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2 7 2 7 2 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 4 4 4 4 2	0.15 96.85 0.15 96.85 0.15 62.85	3 3 3 3 3	108 4 4	0.3 90.7 2	7 7 7 3 3 3 3 3 3
	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1989 20.3 0.3 0.7 0.	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	164 4		2.15 155.63 1							3 100 1	2 0.55 60.56 0.55 0.55 0.55 0.55 0.55 0.5	3			3 100 4 3 100 4 3 100 4 3 100 4	4 03 907 4 03 927 4 03 927 4 03 927	3 7 2 2 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 4 4 4 4 2	0.15 96.85 0.15 96.85 0.15 62.85	3 3 3 3 3	108 4 4	0.3 90.7 2	7 7 7 7 7 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1988 23 33 367 37 37 38 38 38 38 38 3	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	154 4 554 4		h.15 155.69 1	3 3						3 100 1	2 0.15 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 168 4 3 160 4 3 160 4 3 160 4	4 03 902 4 03 902 4 03 902 4 03 902 902 903 903 903 903 903 903 903 903	2 7 2 7 2 7 1 3 3 3 1 2 2 2 7 1 3 3 3 1 3 3 1 3 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1			3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 4 4 4 4 2	0.15 96.85 0.15 96.85 0.15 62.85	3 3 3 3 3	108 4 4	0.3 90.7 2	7 7 7 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	3 3 3 3 2 2 2 2 3 3 3 3 3 2 2 2 2 2 2 2	1989 20.3 3.3 40.7 2 10.8 10.8 10.7 2 10.8	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1564 & 4 1564 & 4		2.3.5 155.85 1 1 0.0.15 155.85 1 0.0.15 155.85 1 0.0.15 155.85 1 0.0.15 155.85 1 0.0.15 155.85 1 0.0.15 155.85 1 0.0.15 155.85 1 0.0.15 155.85 1 0.0.15 155.85 1 0.0.15 155.85 1 0.0.15 155.85 1 0.0.15 155.85 1 0.0.15 155.85 1 0.0.15 155.85 1 0.0.15 155.85 1 0.0.15 155.85 1 0.0.15 155.85 1 0.0.15 155.85 1 0.0.15 1 0.0.	3 3 3 3 3						3 100 1	2 0.55 00.56 2 0.55 00.56 0.55 00.56 0.55 00.56 0.55 00.56 0.55 00.56 0.55 00.56 0.55 00.56 0.55 00.56	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 108 4 3 109 4 3 109 4 3 109 4	4 03 907 4 03 927 4 03 927 4 03 927 4 03 927	2 7 2 7 2 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 4 4 4 4 2	0.15 96.85 0.15 96.85 0.15 62.85	3 3 3 3 3	72 4 2 72 4 2 72 4 2	0.3 90.7 2 0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 62.85	7 7 7 7 3 3 3 3 3 3
	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	3 3 3 3 2 2 2 2 3 3 3 3 3 2 2 2 2 2 2 2	1988 23 33 36 37 37 38 38 38 38 38 38	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	154 a 156 a 4		3.5 55.8 5 55.8 5 5 5 5	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	222					3 100 1	2 0.15 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05	3			3 108 A 3 100 A 3 100 A 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4 03 902 92 92 92 92 92 92 92 92 92 92 92 92 92	2 7 2 7 2 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 4 4 4 4 2	0.15 96.85 0.15 96.85 0.15 62.85	3 3 3 3 3	72 4 2 72 4 2 72 4 2 72 4 2	0.3 90.7 2	7 7 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	3 3 3 3 2 2 2 2 3 3 3 3 3 2 2 2 2 2 2 2	1989 20.3 0.3 0.7 0.	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1564 4 4 5 5 6 6 4 4 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6		3.5 SS.6.5 SS.6.6 1	3 3 300	223					3 100 1	2 0.55 00.65 2 0.55 00.65 0.65 0.65 0.65 0.65 0.65 0.65 0.65 0.65	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 108 4 3 109 4 3 100 4 3 100 4	4 03 907 4 03 927 4 03 927 4 03 927 4 03 927 4 03 927 6 02 927 7 10 927 8 10 9	2 7 2 7 2 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 4 4 4 4 2	0.15 96.85 0.15 96.85 0.15 62.85	3 3 3 3 3	72 4 2 72 4 2 72 4 2 72 4 2	0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 62.85	7 7 7 7 3 3 3 3 3 3
	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	3 3 3 3 2 2 2 2 3 3 3 3 3 2 2 2 2 2 2 2	1988 23 33 36 37 37 38 38 38 38 38 38	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1564 A 1564 A 1		30.5 SS.65 S	3 3 3 306	2.11	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				3 100 1	2 0.15 (0.05) 2 0.15 (0.05) 3 0.15 (0.05) 4 0.15 (0.05) 4 0.15 (0.05) 5 0.15 (0.05) 5 0.15 (0.05) 5 0.15 (0.05) 5 0.15 (0.05) 5 0.15 (0.05) 5 0.15 (0.05)	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 108 A 3 100 A 3 100 A 3 100 A 4 100 A 4 100 A 5 100 A 5 100 A 5 100 A 5 100 A	4 03 902 4 03 907 4 03 907 4 03 907 907 907 907 907 907 907 907	2 7 2 7 2 7 2 7 3 3 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4			3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 4 4 4 4 2	0.15 96.85 0.15 96.85 0.15 62.85	3 3 3 3 3	72 4 2 72 4 2 72 4 2 72 4 2	0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 62.85	7 7 7 7 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	3 3 3 3 2 2 2 2 3 3 3 3 3 2 2 2 2 2 2 2	1989 20.3 0.3 0.7 0.	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	164 4 568 6		A.5.5 SS.68 E	3 3 300 3 100	2.1	100 mg 10				3 100 1	2 0.15 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 100 4 3 100 4 3 100 4	4 03 903 92 4 03 92 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1	2 7 2 7 2 7 2 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 4 4 4 4 2	0.15 96.85 0.15 96.85 0.15 62.85	3 3 3 3 3	72 4 2 72 4 2 72 4 2 72 4 2	0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 62.85	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1989 20 20 20 20 20 20 20 2	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	154 a 4	4 c c c c c c c c c c c c c c c c c c c	3.5 35.6 1.5 55.6 1.5 55.6 1.5 55.6 1.5 55.6 1.5 55.6 1.5 55.6 1.5 55.6 1.5 55.6 1.5 55.6 1.5 55.6 1.5 55.6 1.5 55.6 1.5 55.6 55.6	3 20000 3 100	2.2.2.2.1	9 20.58 3 10.58 3				3 100 1	2 0.55 00.65	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 100 4 3 100 4 3 100 4 3 100 4 4 100 1 4 100 1 4 100 1 5 100 1 3 100 1	4 C3 9027 4 C3 907 4 C3 907 4 C3 907 4 C3 907 907 907 907 907 907 907 907 907 907	2 7 2 7 2 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 4 4 4 4 2	0.15 96.85 0.15 96.85 0.15 62.85	3 3 3 3 3	72 4 2 72 4 2 72 4 2 72 4 2	0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 62.85	7 7 7 7 3 3 3 3 3 3
	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 8 8 8 8 8 8	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1989 20 20 20 20 20 20 20 2	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	154 4 155 4		3.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5	3 3 300 3 100	2.11	1 102.85 3 1				3 100 1	2 0.15 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 100 4 3 100 4 3 100 4 3 100 4 4 100 4 1 100 1	4 03 90.7 4 03 92.7 4 03 92.7 4 03 92.7 4 03 92.7 92 92 92 92 92 92 92 92 92 92 92 92 92 9	2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7			3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 4 4 4 4 2	0.15 96.85 0.15 96.85 0.15 62.85	3 3 3 3 3 3 3 2 2 2 2 2 9 9 9 9	108 4 4 4 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 62.85	7 7 7 7 7 3 3 3 3 3 3
	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1989 20.3 0.3 0.7 0.	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	15c 4 5		AAA 3848 1	3 3 3 100	2.11	102.65 3				3 100 1	2 0.55 00.65	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 100 4 3 100 4 3 100 4 3 100 4 4 100 4 1 100 4 1 100 4 1 100 4 1 100 4 1 100 4 1 100 4 3 100 4	4 0.3 90.7 4 0.3 90.7 4 0.3 90.7 4 0.3 90.7 4 0.3 90.7 4 0.3 90.7 90.7 90.7 90.7 90.7 90.7 90.7 90.7	2 7 2 7 2 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 4 4 4 4 2	0.15 96.85 0.15 96.85 0.15 62.85	3 3 3 3 3 3 3 3 2 2 2 2 2 9 9 9 9 9 9 9	108 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 62.85	3 3 3
		7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 8 8 8 8 8 8	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1989 20.3 0.3 0.7 2 1.5	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1564 a a a a a a a a a a a a a a a a a a a		3.5.5 5	3 3 200 20 100	2.1	9 200.06 3 100.06 3				3 100 1	2 0.55 0.050 2 0.55 0.050 3 0.55 4 0.55 5 0.	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 100 4 3 100 4 3 100 4 4 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	4 03 90.7 4 03 92.7 4 03 92.7 4 03 92.7 4 03 92.7 6 02 92.7	2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7			3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 4 4 4 4 2	0.15 96.85 0.15 96.85 0.15 62.85	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 2 2 2 2 2 2 2 2	108 4 4 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 62.85 6 318 6 318 6 318	3 3 3 3
	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 8 8 8 8 8 8	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1989 20.3 0.3 0.7 0.	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	164 4 556 a a		3.5.5 SSASS 1.5.5	3 3 100	2.11	1 102 M 3 1 100 M 3 1				3 100 1	2 0.55 00.05 2 0.55 00.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.0	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 100 4 3 100 4 3 100 4 4 100 4 4 100 4 4 100 4 4 100 4 1 100 4 1 100 4 3 100 4 3 100 4	4 0.3 90.7 4 0.3 90.7 4 0.3 90.7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 7 2 7 2 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 4 4 4 4 2	0.15 96.85 0.15 96.85 0.15 62.85	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 2 2 2 2 2 2 2 2	108 4 4 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 62.85	3 3 3 3
■ 2.8.2.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.		7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 8 8 8 8 8 8	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1989 20.3 0.3 0.7 2 1.5	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	364 d d 164 d d		3.5.5 55.5 55.5	3 3 300	2.11	100.00 3				3 100 1	2 0.15 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05	3 3 3 3 3 3 3 3			3 100 A 3 100 A 3 100 A 3 100 A 4 A 4 A 4 A 5 A 5 A 5 A 5 A 5 A 5 A 5 A 5 A 5 A 5	4 03 902 92 92 92 92 92 92 92 92 92 92 92 92 92	2 7 2 7 2 7 1 3 3 3 1 2 2 2 7 1 3 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3			3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 4 4 4 4 2	0.15 96.85 0.15 96.85 0.15 62.85	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 2 2 2 2 2 2 2 2	108 4 4 2 72 4 2 72 4 2 72 4 2 73 4 2 74 2 74 2 75 4 2 76 77 4 2 77 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 62.85 0.15 62.85 6 318 6 318 6 318	3 3 3 3
		# 1	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1988 20 20 20 20 20 20 20	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	154 4 A 150 A A		55.5 55.6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 300 3 100	221	100.6 3				3 100 1	2 0.55 00.05 2 0.55 00.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.0	3			3 108 4 3 109 4 3 109 4 3 109 4 4 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109	4 03 90.7 4 03 92.7 4 03 92.7 4 03 92.7 4 03 92.7 4 03 92.7 4 03 92.7 6 04 92.7 7 106 92.7 8	2 7 2 7 2 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 4 4 4 4 2	0.15 96.85 0.15 96.85 0.15 62.85	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 2 2 2 2 2 2 2 2	108 4 4 4 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0.15 62.85 0.15 62.85	3 3 3
		# 1	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1988 243 343 345	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1564 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6		35.55 SEE SEE SEE SEE SEE SEE SEE SEE SEE S	3 3 30 30 30 100	21112	3 102 M 3 100				3 100 1	2 0.15 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 100 4 3 100 4 3 100 4 3 100 5 4 100 5 4 100 5 5 100 5 5 100 5 5 100 5 5 100 5	4 03 9027 4 03 9027 4 03 9027 4 03 9027 9027 9027 9027 9027 9027 9027 9027	2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7			2 72 72 2 72 2 72 2 72 2 72 2 72 2 72	4 4 4 4 4 2	0.15 96.85 0.15 96.85 0.15 62.85	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 2 2 2 2 2 2 2 2	108 4 4 4 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0.15 62.85 0.15 62.85	3 3 3
		7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1988 20 20 20 20 20 20 20	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	154 4 4 5 155 4 6		3.5 3.5 3.5 4.5 5 1.5 5	3 3 306 3 100	231	1 100 1 100				3 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	2 0.15 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			3 100 4 3 100 4 3 100 4 4 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	4 03 903 927 4 03 927 4 03 927 92 92 92 92 92 92 92 92 92 92 92 92 92	2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7			3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 4 4 4 4 2	0.15 96.85 0.15 96.85 0.15 62.85	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 2 2 2 2 2 2 2 2	108 4 4 4 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0.15 62.85 0.15 62.85	3 3 3 3