







$E = \nabla \cdot C_m$		
$\nabla \cdot C_m = \begin{cases} E_{1F} \\ E_{2F} \\ E_{3F} \end{cases}$		
	AMI	$6+13+0+1+3+13+0+1+2 = 49$
	MAEST	$1+0+23+7+1+2+0+0+3 = 37$
	ENTRADA MONA	$4+0+0+2+15+0+0+0+1 = 19$
	TRASO MONA	$0+7+0+3+2+10+4+2+7 = 47$
	OPRAS MONA	$3+0+1+0+5+0+0+0+0 = 6$
	MEVKA	

127 ANIBAL 21

ON NE O NOM

WIKI

