

5.4. Ι δααί ι αδοφαί εϋ

5.4.1. Ι δαηοοί ι ι ηού. Ι ι ααί ι υί εί οί οί αοεί ι ι ι αί οαί οδα Ι εί εηοαδνοαα αί οοδαί ι εο ααε ΔΑ, α δαηι οαεεεα α γί ααδαί αδοα 2001α. ααί ι υά ι ηεο-αγο çαδααεηοδεοί ααί ι υο ι δαηοοί εαί εε ι ι ι ααεϋί υί αεααί ι δααηοαεαί υ ι εαηεααορ υεε οαεεεοαο:

Ι δαηοοί εαί εϋ	Βί ααδϋ-ι αδο 2001α, αηααί	Δι ηο εεε ηί εααί εα çα γί ααδϋ-ι αδο 2001α. α % ι ι ι οί ι οαί ερ ε γί ααδρ-ι αδο 2000α. /οι αί υοαί εα ηί çί αεί ι " - "/
Ι ι εεί εε αηαο ηεοαα, αηααί	2635	- 6.5
α οί ι +εηεα:		
Ι ι οαί εί αί υί δαηηεααί ααί εϋι , αηααί	1631	- 4.6
εç ι εο: ογαεεεα	269	- 5.3
α οί ι +εηεα:	21	0
οι υοαί ι υά οαεεηοαα		
ι ι εοφαί εϋ ι α οαεεηοαί	5	- 37.5
εç ι αηεεί ααί εϋ ε ι ι εοφαί εϋ ι α εç ι αηεεί ααί εα	7	40.0
οαεαηί υά ι ι αδααααί εϋ, αηααί	107	0.9
εç ι εο: ογαεεεα οαεαηί υά ι ι αδααααί εϋ	51	37.8
οευαί εα αί ηοααδηοααί ι ι αί εεε ι αυαηοααί ι ι αί ει ουαηοαα, αηααί	215	76.2
α οί ι +εηεα: ι οοαί εδαε	208	77.8
ι οοαί αδααααα	1	-
ι οοαί ι ι οαί ι ε-αηοαα	6	20.0
οευαί εα εε-ι ι αί ει ουαηοαα, αηααί	811	- 16.6
α οί ι +εηεα: ι οοαί εδαε, αηααί	663	- 10.9
εç ι εο: εααδοεοί υά εδαεε	168	- 10.6
εδαεε ααοι ι ι αεεαε	8	- 20.0
ι οοαί αδααααα	13	- 58.1
ι οοαί δαçαί γ	19	0
ι οοαί ι ι οαί ι ε-αηοαα	116	- 34.8
αί οί αεί ι οδαί ηι ι οοί υά ι οί εηοαηοαεϋ ηι ηι αδοαεϋι υί εηοί αί ι (ι οί δεα εί οί ουο αί çαοαααί ι οαί εί αί ι α αεί)	36	28.6
οαί ι οδαί ηι ι οοί υο ηδααηοα	36	33.3
οοεααί ηοαί	90	9.8
ι αçαεί ι ι ι α εçαί οί αεαί εα, δαηι οί ηοδαί αί εα, ι οεί αδοαοί εα, ι οεί αί αί εα, οδαί ηι ι οεοί αεα, αί ηοααεα, οδαί αί εα ε δααεçαοεϋ ι αοεί οεεί α	92	- 15.6
ι αçαεί ι ι ι α ι ι οαί εα, οδαί αί εα, ι οεί αδοαοί εα, εçαί οί αεαί εα ε ι οί αααεα ι οοαεϋ, αί αί οεί αηι α	74	- 9.8
ι οί +εα ι δαηοοί εαί εϋ ι ι οαί εί αί υί δαηηεααί ααί εϋι	137	- 6.8
Ι ι γεί ι ι ι ε-αηεει ι δαηοοί εαί εϋι , αηααί	147	- 9.3
εç ι εο: ογαεεεα	61	- 16.4
α οί ι +εηεα:		
οευαί εϋ αί ηοααδηοααί ι ι αί ει ουαηοαα ι οοαί ι οεηαί αί εϋ, δαη-οδαοί ε-αηοαα εεε çεί οί ι οδααεαί εϋ αί εαεί ι ηοί ι αί ι ι εί αεαί εϋ	59	11.3
εç ι εο: α εδοί ι υο δαçι αδαο	22	- 8.3
αçγοί ε-αηοαί	13	30.0
çεί οί ι οδααεαί εϋ αί εαεί ι ηοί ι αί ι ι εί αεαί εϋ	4	- 69.2
εçαί οί αεαί εα εεε δααεçαοεϋ οαεϋοεαυο ααί αα εεε οαί ι υο αοί αα	15	- 55.9
ι οί +εα γεί ι ι ι ε-αηεεα ι δαηοοί εαί εϋ	56	7.7
Ι ι ι οί +ει ηεοαααί	857	- 9.6
α οί ι +εηεα:	81	0
αί οί αεί ι οδαί ηι ι οοί υά ι οί εηοαηοαεϋ ααç ηι αδοαεϋι ι αί εηοί αα (ι οί δεα εί οί ουο αί çαοαααί ι οαί εί αί ι α αεί)		

Εί εε-αηοααί ι ι α δαηι δαααεαί εα ι δαηοοί εαί εε ι ι εεί εε αηαο ηεοαα ι αδοç ι ε

5. ΝΤ ΟΕΑΕΥΙ Ο-ΑΑΙ Τ ΑΒΑΟΕ×ΑΝΕΕΑ Ι Τ ΕΑÇΑΟΑΕΕ

Δανι δαααεαί εα +ενεαί ί ί ηοε ερπαε ί ί αεαί ί δανοί εαί εε, ί δί οί αγυεο
 ί ί ααεαί ί αεί αί αί αί ί δααί ί αδοαί εγ

	Δανι δαααεαί εα +ενεαί ί ί ηοε εεο, ί δί οί αγυεο ί ί ααεαί á γί ααδα-ί αδοα 2001α. ί ί ί δί ί οαί ερ ε ί αλυαί ο, %	Δί ηο εεε ηί εααί εα á γί ααδα-ί αδοα 2001α. á ηδαί αί εε η γί ααδαί -ί αδοί ί 2000α. /οί αί υοαί εα ηί çí αεί ί “- /, %
Í οεαç τ ο ί αúγçαοáεúηοá εεε çεί ί àì áδάρ ί τ á οέεί ί áί εá τ ο ί αεί áί áυο áυί εαο	54.5	7.1
Δααεçαοεγ οί áαδί á áαç ί αεί áί áυο ί áδί ε, ί τ áεáααυεο ί αúγçαοáεúί ί ε ί áδεεδί áεá	5.5	0
Çáí γοεá ί áçαεί ί ί υί ί δααί δεί εί áοáεúηοáί ί εεε ááί εί áηεί ε ááγοáεúί ί ηούç	23.6	á 13 δαça
Í ò-óæááί εá ί áεί áί áυο ί áδί ε εεε ί áδεεδί áεáα οί áαδί á η ί αεί áί áυί ε ί áδεáι ε, ί δεί áδáοáί ί υί ε ί áçαεί ί ί υί ί óοáι	14.6	á 8 δαça
Í δανοί εαί εα εί ί áί οáδáεοáδá	1.8	0