

Αποτελέσματα εισηγμένων εταιριών 12Μ:23

Πηγή: Beta Χρηματιστηριακή		Κύκλος Εργασιών	
ΔΠΧΠ (χιλ. ευρώ)	Κεφαλαιοποίηση	2022	2023
<b>ΤΡΑΠΕΖΕΣ</b>		Καθαρά Εσοδα από Τόκ	
ALPHA ΤΡΑΠΕΖΑ	3,746.9	1,323.0	1,653.5
ΑΤΤΙΚΗΣ	555.2	40.6	74.2
ΕΛΛΑΔΟΣ	279.1	2.3	-3,084.5
ΕΘΝΙΚΗ ΤΡΑΠΕΖΑ	6,915.2	1,369.3	2,645.1
EUROBANK	7,470.1	1,550.4	2,173.7
ΟΡΤΙΜΑ BANK	784.1	61.0	142.2
ΠΕΙΡΑΙΩΣ	4,720.1	1,352.7	2,002.7
<b>Σύνολο</b>	<b>24,470,769</b>	<b>5,699.3</b>	<b>5,606.9</b>
<b>ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ</b>			
INTERLIFE	95.4		
ALPHA TRUST	25.2		
CNL CAPITAL	6.2		
ΑΝΔΡΟΜΕΔΑ	24.6		
<b>Σύνολο</b>	<b>151,369</b>		
<b>ΕΤΑΙΡΙΕΣ ΕΠΕΝΔ. &amp; ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΚΙΝΗΤΗΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ</b>			
TRASTOR	244.2	23.0	27.1
BRIQ	70.6	8.0	9.1
DIMAND	178.8	10.6	9.4
INTERCONTINENTAL	46.2	3.1	3.6
LAMDA DEVELOPMENT	1,217.7	141.7	450.6
PRODEA	1,992.9	186.9	168.9
TRADE ESTATES	207.3	20.8	26.7
ORILINA	123.8	5.6	6.1
ALPHA ΑΣΤΙΚΑ ΑΚΙΝΗΤΑ	104.2	13.5	16.4
ΚΕΚΡΟΨ	30.2	0.0	0.0
ΜΠΛΕ ΚΕΔΡΟΣ	146.0	6.2	6.7
NOVAL		24.9	29.3
PREMIA	100.5	15.1	19.0
REDS	155.1	9.8	10.4
<b>Σύνολο</b>	<b>4,617,490</b>	<b>469.3</b>	<b>783.2</b>

<b>ΕΤΑΙΡΙΕΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ &amp; ΠΑΡΟΧΗΣ ΣΥΜΒΟΥΛΩΝ</b>			
ΒΙΟΚΑΡΠΕΤ	62.4	231.2	210.0
ΙΝΤΡΑΚΟΜ	305.1	2.0	20.5
ΜΙΓ	125.0	7.1	7.9
ΒΙΟΧΑΛΚΟ	1,503.3	6,955.3	6,263.8
ΕΥΡΩΣΥΜΒΟΥΛΟΙ	20.1	4.7	5.1
ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΧΡΗΜΑΤΙΣΤΗΡΙΑ	311.4	36.5	45.2
ΙΝΤΕΑΛ	300.5	129.2	256.7
ΜΠΗΤΡΟΣ	7.4	9.0	8.0
ΜΥΤΙΛΗΝΑΙΟΣ	5,458.4	6,306.5	5,491.7
ΦΟΥΡΛΗΣ	215.8	501.4	535.1
<b>Σύνολο</b>	<b>8,309,436</b>	<b>14,182.9</b>	<b>12,843.8</b>
<b>ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ</b>			
ΟΤΕ	5,969.1	3,455.3	3,468.9
<b>Σύνολο</b>	<b>5,969,069</b>	<b>3,455.3</b>	<b>3,468.9</b>
<b>ΔΙΥΛΙΣΤΗΡΙΑ - ΕΜΠΟΡΙΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΕΙΔΩΝ</b>			
HELLENIQ ENERGY	2,576.5	14,508.0	12,803.0
ΜΟΤΟΡ ΟΪΛ	3,008.9	16,630.9	13,316.7
ΕΛΙΝΟΙΑ	58.9	3,781.1	2,483.7
REVOIL	37.3	957.9	844.4
<b>Σύνολο</b>	<b>5,681,477</b>	<b>35,877.8</b>	<b>29,447.9</b>
<b>ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ</b>			
ΑΔΜΗΕ	1,037.0	294.6	391.9
ΔΕΗ	4,293.7	11,253.1	7,686.8
ΤΕΡΝΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ	2,154.2	273.1	327.8
<b>Σύνολο</b>	<b>7,484,957</b>	<b>11,820.8</b>	<b>8,406.5</b>
<b>ΥΔΡΕΥΣΗ</b>			
Ε.Υ.Α.Θ.	117.2	70.9	72.8
Ε.Υ.Δ.Α.Π.	609.2	343.5	351.6
<b>Σύνολο</b>	<b>726,429</b>	<b>414.4</b>	<b>424.4</b>
<b>ΕΠΙΒΑΤΗΓΟΣ ΝΑΥΤΙΛΙΑ - ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ</b>			
ΑΕΓΕΑΝ	1,136.1	1,336.8	1,693.1

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	600.6	530.2	588.3
<b>Σύνολο</b>	<b>1,736,721</b>	<b>1,867.1</b>	<b>2,281.4</b>
<b>ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ</b>			
ΙΛΥΔΑ	14.9	4.4	4.1
E-NET	650.4	75.1	93.2
ENTERSOFT	235.5	29.6	37.8
QUALITY & RELIABILITY	35.2	6.5	10.3
ΛΟΓΙΣΜΟΣ	7.0	2.8	3.1
AUSTRIACARD	239.2	314.7	364.6
PROFILE	115.3	25.0	30.1
SPACE HELLAS	50.4	120.7	148.1
<b>Σύνολο</b>	<b>1,354,932</b>	<b>578.7</b>	<b>691.3</b>
<b>ΜΜΕ - ΕΚΤΥΠΩΣΕΙΣ</b>			
ΑΤΤΙΚΕΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ	5.8	19.2	19.8
ΧΑΪΔΕΜΕΝΟΣ	5.8	17.8	17.0
ΕΠ. ΗΧΟΥ & ΕΙΚΟΝΑΣ	84.0	16.4	19.4
<b>Σύνολο</b>	<b>96,578</b>	<b>53.4</b>	<b>56.2</b>
<b>ΤΥΧΕΡΑ ΠΑΙΧΝΙΔΙΑ</b>			
CENTRIC MULTIMEDIA	38.2	5.9	6.9
INTRALOT	693.5	392.8	364.0
ΟΠΑΠ	5,776.7	1,939.0	2,087.7
<b>Σύνολο</b>	<b>6,508,406</b>	<b>2,337.7</b>	<b>2,458.6</b>
<b>ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ</b>			
ΙΑΤΡΙΚΟ ΑΘΗΝΩΝ	147.5	233.4	258.4
<b>Σύνολο</b>	<b>147,451</b>	<b>233.4</b>	<b>258.4</b>
<b>ΒΑΣΙΚΑ ΜΕΤΑΛΛΑ</b>			
ΑΛΟΥΜΥΛ ΜΥΛΩΝΑΣ	92.7	402.5	404.6
ΛΕΒΕΝΤΕΡΗΣ	3.6	1.0	0.8
ΣΙΔΜΑ	25.8	265.3	231.1
CENERGY	1,509.9	1,426.0	1,627.7
ΤΖΙΡΑΚΙΑΝ	5.0	35.2	30.3
ΕΛΒΑΛΧΑΛΚΟΡ	725.0	3,714.0	3,293.4

<b>Σύνολο</b>	<b>2,361,934</b>	<b>5,844.0</b>	<b>5,587.9</b>
<b>ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ &amp; ΕΙΔΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ</b>			
MEVACO	41.6	41.0	43.0
FRIGOGLASS	29.4	7.7	1.8
<b>Σύνολο</b>	<b>70,976</b>	<b>48.7</b>	<b>44.8</b>
<b>ΜΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΟΡΥΚΤΑ</b>			
ΙΚΤΙΝΟΣ	49.4	33.0	25.1
ΜΑΘΙΟΣ ΠΥΡΙΜΑΧΑ	10.7	15.2	13.2
MERMEREN COMBINAT	216.5	30.4	29.3
ΤΙΤΑΝ	2,330.2	2,282.2	2,547.0
<b>Σύνολο</b>	<b>2,606,862</b>	<b>2,360.8</b>	<b>2,614.5</b>
<b>ΦΑΡΜΑΚΑ - ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΑ</b>			
ΛΑΝΙΡΗΑΡΜ	142.9	39.1	50.9
ΣΑΡΑΝΤΗΣ	795.5	446.4	482.2
<b>Σύνολο</b>	<b>938,378</b>	<b>485.5</b>	<b>533.1</b>
<b>ΧΟΝΔΡΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ</b>			
AS COMPANY	35.2	28.7	28.7
UNIBIOS	22.4	11.2	13.0
ΒΟΓΙΑΤΖΟΓΛΟΥ	16.1	34.7	37.6
ΓΕΝ.ΕΜΠΟΡΙΟΥ	40.3	41.9	50.4
ΕΛΤΟΝ ΧΗΜΙΚΑ	47.8	194.6	176.3
ΕΛΑΣΤΡΟΝ	43.4	181.0	182.9
ΚΟΡΔΕΛΛΟΥ	11.7	55.2	54.7
ΛΑΝΑΚΑΜ	6.5	2.0	2.5
MEDICON	13.3	20.8	18.7
ΝΑΚΑΣ (6Μ 2023)	17.6	13.2	14.1
ΥΑΛCO	2.4	5.1	5.0
<b>Σύνολο</b>	<b>256,626</b>	<b>588.4</b>	<b>583.8</b>
<b>ΕΙΔΗ - ΛΥΣΕΙΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ</b>			
ΙΝΤΕΡΤΕΚ	10.8	18.9	21.6
QUEST	621.9	1,031.9	1,196.6
CPI (6Μ 2023)	7.9	8.8	9.9

<b>Σύνολο</b>	<b>640,601</b>	<b>1,059.6</b>	<b>1,228.1</b>
<b>ΛΙΑΝΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ</b>			
ΚΛΟΥΚΙΝΑΣ	<b>65.8</b>	27.4	24.5
JUMBO	<b>3,970.2</b>	949.4	1,081.4
<b>Σύνολο</b>	<b>4,096,927</b>	<b>976.8</b>	<b>1,105.9</b>
<b>ΤΡΟΦΙΜΑ</b>			
ΕΒΡΟΦΑΡΜΑ	<b>22.9</b>	45.4	48.8
ΜΥΛΟΙ ΚΕΠΕΝΟΥ	<b>13.4</b>	74.0	63.5
ΚΡΙ - ΚΡΙ	<b>353.8</b>	171.9	216.3
ΚΥΛΙΝΔΡΟΜΥΛΟΣ ΛΟΥΛΗ	<b>47.1</b>	197.9	202.7
ΚΥΛΙΝΔΡΟΜΥΛΟΙ Κ.ΣΑΡΑΝΤ.	<b>4.5</b>	19.8	15.9
<b>Σύνολο</b>	<b>443,650</b>	<b>508.9</b>	<b>547.3</b>
<b>ΠΟΤΟΠΟΙΑ</b>			
COCA COLA	<b>11,323.6</b>	9,198.4	10,184.0
ΛΑΖΑΡΙΔΗΣ	<b>33.2</b>	20.0	23.1
<b>Σύνολο</b>	<b>11,356,741</b>	<b>9,218.4</b>	<b>10,207.1</b>
<b>ΠΑΡΑΓΩΓΗ &amp; ΕΜΠΟΡΙΑ ΚΑΠΝΟΥ</b>			
ΚΑΡΕΛΙΑΣ	<b>949.4</b>	1,265.7	1,324.2
<b>Σύνολο</b>	<b>949,440</b>	<b>1,265.7</b>	<b>1,324.2</b>
<b>ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑ &amp; ΛΟΙΠΑ ΚΑΤΑΛΥΜΑΤΑ</b>			
ΛΑΜΨΑ	<b>713.6</b>	94.1	112.3
<b>Σύνολο</b>	<b>713,558</b>	<b>94.1</b>	<b>112.3</b>
<b>ΒΟΗΘΗΤΙΚΕΣ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ</b>			
COSTAMARE		47.9	44.2
CPLP		75.4	103.2
SAFEBULKERS		20.7	22.0
ΔΑΑ	<b>2,493.0</b>	397.9	603.7
Ο.Λ.Θ.	<b>225.8</b>	82.2	85.9
Ο.Λ.Π.	<b>620.0</b>	194.6	219.8
<b>Σύνολο</b>	<b>3,338,792</b>	<b>818.7</b>	<b>1,078.7</b>

<b>ΚΛΩΣΤΟΨΦΑΝΤΟΥΡΓΙΑ</b>			
ΤΡΙΑ ΑΛΦΑ	7.1	0.9	1.0
ΕΠΙΛΕΚΤΟΣ (6Μ 2023)	7.2	14.2	5.7
ΜΟΥΖΑΚΗΣ	23.5	4.4	3.6
ΚΛΩΣΤΟΨΦΑΝΤΟΥΡΓΙΑ ΝΑΥΠΑΚΤΟΥ	11.6	16.4	15.8
<b>Σύνολο</b>	<b>54,627</b>	<b>35.9</b>	<b>26.1</b>
<b>ΕΙΔΗ ΕΝΔΥΜΑΣΙΑΣ</b>			
ΕΛΒΕ	16.3	14.7	12.9
ΜΙΝΕΡΒΑ	4.0	17.6	18.5
<b>Σύνολο</b>	<b>21,297</b>	<b>32.4</b>	<b>31.3</b>
<b>ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ - ΠΑΡΑΧΩΡΗΣΕΙΣ</b>			
ΑΒΑΞ	220.1	402.7	453.5
ΒΙΟΤΕΡ	4.9	0.3	0.5
ΓΕΚΤΕΡΝΑ	1,735.4	3,938.3	3,499.2
ΔΟΜΙΚΗ ΚΡΗΤΗΣ	76.0	12.3	20.8
ΕΚΤΕΡ	49.2	23.2	79.1
ΕΛΛΑΚΤΩΡ	912.3	1,043.5	808.5
INTRACOM ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	866.8	238.5	431.4
ΠΡΟΟΔΕΥΤΙΚΗ	7.2	0.0	0.1
ΤΕΧΝΙΚΗ ΟΛΥΜΠΙΑΚΗ	116.0	14.0	16.3
<b>Σύνολο</b>	<b>3,987,940</b>	<b>5,672.7</b>	<b>5,309.4</b>
<b>ΧΗΜΙΚΑ - ΠΛΑΣΤΙΚΑ</b>			
ΠΑΠΟΥΤΣΑΝΗΣ	71.0	70.7	62.3
ΔΑΙΟΣ ΠΛΑΣΤΙΚΑ	56.7	57.7	53.7
ΠΑΪΡΗΣ	5.9	19.0	14.0
ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΘΡΑΚΗΣ	175.0	394.4	345.4
ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΚΡΗΤΗΣ	416.2	416.3	371.7
FLEXORACK	97.3	151.0	153.1
<b>Σύνολο</b>	<b>822,022</b>	<b>1,109.2</b>	<b>1,000.0</b>
<b>ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΧΑΡΤΟΥ</b>			
ΒΙΣ	9.8	17.5	14.2
<b>Σύνολο</b>	<b>9,838</b>	<b>17.5</b>	<b>14.2</b>

<b>ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΞΥΛΟΥ &amp; ΦΕΛΛΟΥ</b>			
ΑΚΡΙΤΑΣ	12.4	43.4	40.9
ΞΥΛΕΜΠΟΡΙΑ	14.2	41.0	38.4
<b>Σύνολο</b>		84.4	79.2
<b>ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΕΠΙΠΛΩΝ</b>			
ΔΡΟΜΕΑΣ	12.1	25.9	28.7
ΣΑΤΟ	3.1	20.3	21.7
<b>Σύνολο</b>	15,188	46.2	50.4
<b>ΕΜΠΟΡΙΟ, ΕΝΟΙΚΙΑΣΕΙΣ ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ</b>			
ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΣ	58.7	156.1	213.6
ΜΟΤΟΔΥΝΑΜΙΚΗ	90.9	132.0	170.0
ΚΥΡΙΑΚΟΥΛΗΣ	10.9	28.7	40.5
ΑΥΤΟΗΕΛΛΑΣ	626.3	765.6	1,002.7
<b>Σύνολο</b>	786,811	1,082.5	1,426.7
<b>ΓΕΩΡΓΙΑ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ</b>			
ΣΠΥΡΟΥ	5.4	15.7	15.5
<b>Σύνολο</b>	5,403	15.7	15.5
<b>ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΗ ΑΓΟΡΑ</b>			
CAIROMEZZ	115.0	-1.0	12.0
PHOENIX MEZZ	111.7	9.4	9.9
SUNRISEMEZZ	61.2	2.0	2.1
GALAXYMEZZ	68.8	2.7	2.7
DOPPLER	10.2	17.5	18.5
DOTSOFT	15.9	3.8	8.3
REAL CONSULTING	86.0	24.4	30.3
EUROXX	60.6	20.6	27.8
FOODLINK	12.8	82.2	83.1
ΔΕΛΤΑ ΤΕΧΝΙΚΗ		14.2	22.7
R-ENERGY		4.5	4.5
MEDITERRA	11.5	10.7	12.4
MED	12.8	4.5	4.2
OPTRONICS	4.4	1.7	2.5
PERFORMANCE	89.3	41.9	57.7

VIDAVO	1.9	0.6	0.7
<b>Σύνολο</b>	<b>661,909</b>	<b>240.1</b>	<b>299.4</b>
<b>ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ 12Μ:23</b>	<b>101,407.9</b>	<b>102,897.1</b>	<b>94,296.4</b>
<b>Πλην Τραπεζών, Επενδυτικών &amp; Ασφαλιστικ</b>	<b>76,785.7</b>	<b>102,897.1</b>	<b>94,296.4</b>
<b>Πλην Κατασκευαστικών και ΔΕΗ</b>	<b>68,504.1</b>	<b>85,971.2</b>	<b>81,256.1</b>
<b>Πλήν Διυλιστηρίων και Τραπεζών</b>	<b>95,726.4</b>	<b>67,019.2</b>	<b>64,804.4</b>



	ΕΒΙΤΔΑ			Κέρδη μετά από φόρους	
Δ(%)	2022	2023	Δ(%)	2022	2023
ους	Προ προβλεψεων κέρδη				
<b>25%</b>	1,007.3	1,291.6	<b>28%</b>	397.7	611.3
<b>83%</b>	-38.5	21.9	<b>157%</b>	-386.6	27.6
-	535.2	176.1	<b>-67%</b>	456.8	98.7
<b>93%</b>	1,255.2	1,809.9	<b>44%</b>	1,119.9	1,105.8
<b>40%</b>	1,892.9	1,901.6	<b>0%</b>	1,329.6	1,139.5
<b>133%</b>	54.4	136.0	<b>150%</b>	42.6	107.4
<b>48%</b>	1,693.0	1,750.8	<b>3%</b>	899.9	788.1
<b>-2%</b>	6,399.6	7,087.9	<b>11%</b>	3,860.0	3,878.4
				-0.9	13.7
				0.6	1.3
				0.0	0.6
				-1.1	6.4
				-0.5	8.3
<b>18%</b>	41.1	37.7	<b>-8%</b>	33.9	22.6
<b>14%</b>	13.3	16.8	<b>27%</b>	11.1	14.1
<b>-12%</b>	7.1	19.3	<b>171%</b>	-7.8	13.2
<b>17%</b>	7.1	7.5	<b>6%</b>	5.5	6.1
<b>218%</b>	121.8	206.2	<b>69%</b>	-31.4	27.0
<b>-10%</b>	167.9	158.5	<b>-6%</b>	128.6	87.1
<b>28%</b>	27.9	47.2	<b>69%</b>	24.0	37.7
<b>8%</b>	3.9	4.2	<b>7%</b>	8.5	10.0
<b>21%</b>	1.1	2.6	<b>143%</b>	5.0	4.3
<b>-19%</b>	13.1	0.5	<b>-96%</b>	10.4	0.1
<b>8%</b>	2.5	8.6	<b>243%</b>	1.9	7.7
<b>18%</b>	12.8	17.8	<b>39%</b>	24.5	64.6
<b>26%</b>	24.4	14.1	<b>-42%</b>	16.0	7.2
<b>6%</b>	6.6	61.9	<b>837%</b>	1.9	53.6
<b>67%</b>	450.7	602.9	<b>34%</b>	232.2	355.4

<b>-9%</b>	21.9	20.0	<b>-8%</b>	9.0	5.5
<b>906%</b>	-5.8	26.1	<b>549%</b>	12.6	20.0
<b>10%</b>	-0.7	0.2	<b>123%</b>	-9.0	104.9
<b>-10%</b>	633.7	411.4	<b>-35%</b>	266.1	48.2
<b>7%</b>	1.9	2.7	<b>42%</b>	1.7	2.1
<b>24%</b>	12.5	19.0	<b>52%</b>	8.2	13.0
<b>99%</b>	12.9	43.5	<b>236%</b>	33.1	16.0
<b>-11%</b>	1.5	-0.2	<b>-117%</b>	-6.9	-23.4
<b>-13%</b>	822.2	1,013.6	<b>23%</b>	465.9	623.1
<b>7%</b>	59.1	68.6	<b>16%</b>	19.2	19.2
<b>-9%</b>	1,559.1	1,604.9	<b>3%</b>	799.8	828.5
<b>0%</b>	1,385.6	1,382.2	<b>0%</b>	388.6	531.7
<b>0%</b>	1,385.6	1,382.2	<b>0%</b>	388.6	531.7
<b>-12%</b>	1,717.0	1,053.0	<b>-39%</b>	890.0	478.0
<b>-20%</b>	1,692.9	1,383.2	<b>-18%</b>	968.0	805.7
<b>-34%</b>	33.1	26.2	<b>-21%</b>	12.0	6.5
<b>-12%</b>	14.1	13.2	<b>-7%</b>	5.8	2.1
<b>-18%</b>	3,457.2	2,475.6	<b>-28%</b>	1,875.8	1,292.3
<b>33%</b>	194.1	277.5	<b>43%</b>	58.2	116.6
<b>-32%</b>	651.3	1,255.0	<b>93%</b>	-19.0	428.3
<b>20%</b>	115.9	177.8	<b>53%</b>	42.6	59.7
<b>-29%</b>	961.3	1,710.3	<b>78%</b>	81.8	604.5
<b>3%</b>	0.9	6.7	<b>666%</b>	-4.0	1.2
<b>2%</b>	39.0	60.8	<b>56%</b>	5.0	20.3
<b>2%</b>	39.8	67.5	<b>69%</b>	1.0	21.5
<b>27%</b>	274.9	400.4	<b>46%</b>	106.8	168.7

<b>11%</b>	57.8	126.4	<b>119%</b>	17.1	61.2
<b>22%</b>	332.7	526.8	<b>58%</b>	123.9	229.9
<b>-6%</b>	1.5	1.8	<b>22%</b>	1.3	1.1
<b>24%</b>	25.1	31.1	<b>24%</b>	11.0	18.5
<b>28%</b>	9.5	12.7	<b>34%</b>	6.0	7.8
<b>60%</b>	1.0	1.9	<b>82%</b>	0.0	0.6
<b>10%</b>	1.0	0.9	<b>-2%</b>	0.0	0.0
<b>16%</b>	31.2	47.5	<b>52%</b>	4.2	15.8
<b>20%</b>	6.2	7.3	<b>18%</b>	4.1	3.6
<b>23%</b>	10.5	17.5	<b>66%</b>	4.7	4.8
<b>19%</b>	85.9	120.7	<b>40%</b>	31.3	52.3
<b>3%</b>	2.4	2.5	<b>4%</b>	0.7	1.0
<b>-4%</b>	0.2	0.1	<b>-37%</b>	-0.4	-1.3
<b>18%</b>	-3.8	-3.2	<b>15%</b>	-5.9	-8.1
<b>5%</b>	-1.2	-0.6	<b>49%</b>	-5.5	-8.4
<b>16%</b>	0.7	0.3	<b>-50%</b>	0.7	0.6
<b>-7%</b>	122.9	129.5	<b>5%</b>	6.3	5.8
<b>8%</b>	736.0	730.0	<b>-1%</b>	592.3	408.3
<b>5%</b>	859.5	859.8	<b>0%</b>	599.3	414.8
<b>11%</b>	32.1	38.1	<b>19%</b>	6.8	6.9
<b>11%</b>	32.1	38.1	<b>19%</b>	6.8	6.9
<b>1%</b>	56.5	32.2	<b>-43%</b>	23.1	1.9
<b>-21%</b>	-0.4	-0.6	<b>-55%</b>	-0.6	-0.5
<b>-13%</b>	17.8	4.9	<b>-73%</b>	7.9	-3.9
<b>14%</b>	133.6	199.2	<b>49%</b>	60.4	73.0
<b>-14%</b>	1.7	1.3	<b>-25%</b>	0.2	-0.9
<b>-11%</b>	326.2	176.9	<b>-46%</b>	159.3	28.5

-4%	535.3	413.9	-23%	250.3	98.1
5%	5.0	4.9	-1%	3.2	3.2
-76%	6.1	0.0	-100%	5.7	-1.9
-8%	11.1	5.0	-55%	8.8	1.2
-24%	4.3	-1.2	-128%	-0.3	-7.6
-13%	0.6	-0.4	-162%	-0.7	-1.7
-4%	17.6	17.2	-2%	14.0	13.7
12%	331.2	540.3	63%	109.7	268.7
11%	353.7	555.9	57%	122.6	273.1
30%	5.6	9.6	73%	0.8	1.9
8%	45.5	61.6	35%	41.3	50.6
10%	51.1	71.2	39%	42.1	52.5
0%	4.7	5.5	18%	2.6	4.5
15%	1.8	3.4	89%	0.6	2.0
8%	3.2	2.7	-15%	1.7	1.6
20%	5.8	5.3	-8%	3.9	3.5
-9%	19.2	8.0	-58%	13.5	0.9
1%	19.0	3.3	-83%	11.6	-1.3
-1%	4.7	1.7	-64%	2.4	-0.6
24%	0.7	1.0	47%	0.2	0.6
-10%	5.5	3.7	-33%	2.5	1.3
7%	2.0	2.1	5%	1.0	1.0
-2%	-1.7	0.1	104%	-2.3	-0.1
-1%	64.9	36.8	-43%	37.9	13.6
14%	1.1	1.3	20%	0.5	0.5
16%	72.0	83.3	16%	41.4	44.8
12%	0.3	0.3	2%	0.1	-0.3

<b>16%</b>	73.4	84.9	<b>16%</b>	42.0	45.0
<b>-11%</b>	2.7	2.1	<b>-23%</b>	-2.9	-7.1
<b>14%</b>	336.5	398.4	<b>18%</b>	248.6	303.0
<b>13%</b>	339.2	400.5	<b>18%</b>	245.7	295.9
<b>7%</b>	3.6	5.2	<b>46%</b>	1.4	2.2
<b>-14%</b>	3.9	4.0	<b>1%</b>	0.9	0.6
<b>26%</b>	8.9	45.1	<b>409%</b>	3.2	32.3
<b>2%</b>	12.2	14.1	<b>16%</b>	5.7	7.4
<b>-19%</b>	0.5	1.1	<b>150%</b>	-1.2	-1.0
<b>8%</b>	29.0	69.6	<b>140%</b>	10.0	41.5
<b>11%</b>	1,371.5	1,506.1	<b>10%</b>	624.9	764.2
<b>15%</b>	5.3	6.4	<b>22%</b>	2.9	3.5
<b>11%</b>	1,376.8	1,512.5	<b>10%</b>	627.8	767.7
<b>5%</b>	110.1	104.9	<b>-5%</b>	85.4	86.8
<b>5%</b>	110.1	104.9	<b>-5%</b>	85.4	86.8
<b>19%</b>	29.1	34.0	<b>17%</b>	12.3	15.8
<b>19%</b>	29.1	34.0	<b>17%</b>	12.3	15.8
<b>-8%</b>	28.4	22.5	<b>-21%</b>	26.6	7.4
<b>37%</b>	44.2	93.7	<b>112%</b>	17.8	47.0
<b>6%</b>	1.1	8.8	<b>670%</b>	8.7	2.1
<b>52%</b>	328.3	402.1	<b>23%</b>	168.0	231.5
<b>4%</b>	33.8	32.6	<b>-4%</b>	18.6	20.3
<b>13%</b>	95.6	116.0	<b>21%</b>	52.9	66.6
<b>32%</b>	531.5	675.6	<b>27%</b>	292.7	374.8

<b>3%</b>	0.2	0.1	<b>-66%</b>	0.1	-0.0
<b>-60%</b>	1.7	0.3	<b>-84%</b>	-1.1	-3.3
<b>-17%</b>	-4.3	1.1	<b>125%</b>	-4.7	2.6
<b>-4%</b>	1.8	-0.1	<b>-104%</b>	0.4	-0.7
<b>-27%</b>	-0.6	1.3	<b>306%</b>	-5.2	-1.4
<b>-13%</b>	2.4	2.6	<b>8%</b>	0.8	1.8
<b>5%</b>	2.7	2.6	<b>-5%</b>	0.4	0.0
<b>-3%</b>	5.1	5.1	<b>1%</b>	1.3	1.8
<b>13%</b>	82.3	60.8	<b>-26%</b>	38.1	10.3
<b>98%</b>	0.2	-1.8	<b>-1217%</b>	-9.7	-11.8
<b>-11%</b>	544.5	567.7	<b>4%</b>	136.5	147.8
<b>69%</b>	2.0	2.8	<b>38%</b>	1.0	1.9
<b>241%</b>	1.5	12.0	<b>679%</b>	0.6	9.0
<b>-23%</b>	239.2	228.5	<b>-4%</b>	497.0	33.3
<b>81%</b>	-4.4	15.8	<b>459%</b>	-23.2	-3.4
	1.8	-0.3	<b>-118%</b>	1.7	-1.5
<b>17%</b>	6.6	8.8	<b>33%</b>	1.3	2.1
<b>-6%</b>	873.7	894.3	<b>2%</b>	643.4	187.6
<b>-12%</b>	7.2	9.2	<b>28%</b>	3.0	4.1
<b>-7%</b>	14.8	15.0	<b>1%</b>	23.9	5.2
<b>-27%</b>	2.0	1.7	<b>-14%</b>	0.7	0.2
<b>-12%</b>	48.9	44.0	<b>-10%</b>	25.8	17.8
<b>-11%</b>	69.5	62.8	<b>-10%</b>	38.1	40.4
<b>1%</b>	27.1	25.8	<b>-5%</b>	14.1	15.1
<b>-10%</b>	169.5	158.6	<b>-6%</b>	105.6	82.8
<b>-19%</b>	0.1	-0.7	<b>-967%</b>	-1.6	-2.6
<b>-19%</b>	0.1	-0.7	<b>-967%</b>	-1.6	-2.6

<b>-6%</b>	4.4	4.3	<b>-3%</b>	0.8	15.7
<b>-6%</b>	4.8	3.2	<b>-34%</b>	2.0	0.4
<b>-6%</b>	9.2	7.5	<b>-19%</b>	2.8	16.0
<b>11%</b>	3.6	4.3	<b>21%</b>	0.8	-2.4
<b>7%</b>	2.9	2.9	<b>0%</b>	0.4	-0.4
<b>9%</b>	6.5	7.2	<b>11%</b>	1.2	-2.8
<b>37%</b>	11.1	16.5	<b>48%</b>	6.5	8.1
<b>29%</b>	24.9	29.1	<b>17%</b>	9.2	11.8
<b>41%</b>	-0.7	0.8	<b>211%</b>	-2.9	-2.0
<b>31%</b>	226.4	272.1	<b>20%</b>	77.5	77.2
<b>32%</b>	261.7	318.5	<b>22%</b>	90.4	95.1
<b>-1%</b>	0.4	1.1	<b>174%</b>	0.2	-2.2
<b>-1%</b>	0.4	1.1	<b>174%</b>	0.2	-2.2
<b>1292%</b>	-1.3	122.7	<b>9412%</b>	-1.3	122.7
<b>5%</b>	5.0	12.0	<b>139%</b>	4.8	11.2
<b>1%</b>	-0.7	4.0	<b>696%</b>	-0.7	3.9
<b>0%</b>	4.5	5.4	<b>18%</b>	4.0	5.4
<b>6%</b>	1.6	1.6	<b>-5%</b>	-0.1	-1.1
<b>117%</b>	1.1	2.1	<b>85%</b>	0.7	1.5
<b>24%</b>	3.6	5.0	<b>39%</b>	2.1	2.9
<b>35%</b>	3.4	4.6	<b>35%</b>	0.6	3.7
<b>1%</b>	7.1	8.9	<b>26%</b>	-1.4	0.4
<b>60%</b>	4.6	2.9	<b>-36%</b>	2.0	0.8
<b>1%</b>	2.8	1.9	<b>-34%</b>	0.2	-1.1
<b>15%</b>	0.8	0.9	<b>22%</b>	0.3	0.4
<b>-8%</b>	0.6	1.4	<b>141%</b>	0.1	-0.3
<b>44%</b>	0.4	0.2	<b>-30%</b>	0.3	0.2
<b>38%</b>	5.2	7.2	<b>37%</b>	3.7	4.6

<b>9%</b>	-0.1	0.2	<b>410%</b>	-0.1	0.1
<b>25%</b>	38.7	181.1	<b>368%</b>	15.3	155.5
<b>-8%</b>	14,032.0	14,927.0	<b>6%</b>	10,624.9	10,811.6
<b>-8%</b>	14,032.0	14,927.0	<b>6%</b>	6,765.4	6,924.8
<b>-5%</b>	12,507.0	12,755.2	<b>2%</b>	6,141.1	6,301.5
<b>-3%</b>	10,574.9	12,429.0	<b>18%</b>	4,889.1	5,640.8



<b>&amp; ΔM</b>
<b>Δ(%)</b>
<b>54%</b>
<b>107%</b>
<b>-78%</b>
<b>-1%</b>
<b>-14%</b>
<b>152%</b>
<b>-12%</b>
<b>0%</b>
<b>1616%</b>
<b>129%</b>
<b>1580%</b>
<b>664%</b>
<b>1732%</b>
<b>-33%</b>
<b>27%</b>
<b>269%</b>
<b>11%</b>
<b>186%</b>
<b>-32%</b>
<b>57%</b>
<b>18%</b>
<b>-14%</b>
<b>-99%</b>
<b>296%</b>
<b>164%</b>
<b>-55%</b>
<b>2688%</b>
<b>53%</b>

<b>-39%</b>
<b>58%</b>
<b>1268%</b>
<b>-82%</b>
<b>24%</b>
<b>58%</b>
<b>-52%</b>
<b>-237%</b>
<b>34%</b>
<b>0%</b>
<b>4%</b>
<b>37%</b>
<b>37%</b>
<b>-46%</b>
<b>-17%</b>
<b>-46%</b>
<b>-63%</b>
<b>-31%</b>
<b>100%</b>
<b>2354%</b>
<b>40%</b>
<b>639%</b>
<b>131%</b>
<b>304%</b>
<b>2003%</b>
<b>58%</b>

**259%**

**86%**

**-11%**

**68%**

**29%**

**1929%**

**18%**

**281%**

**-12%**

**2%**

**67%**

**51%**

**-267%**

**-38%**

**-52%**

**-8%**

**-8%**

**-31%**

**-31%**

**1%**

**1%**

**-92%**

**25%**

**-150%**

**21%**

**-595%**

**-82%**

<b>-61%</b>
<b>0%</b>
<b>-134%</b>
<b>-86%</b>
<b>-2643%</b>
<b>-154%</b>
<b>-2%</b>
<b>145%</b>
<b>123%</b>
<b>124%</b>
<b>23%</b>
<b>25%</b>
<b>76%</b>
<b>221%</b>
<b>-6%</b>
<b>-10%</b>
<b>-93%</b>
<b>-111%</b>
<b>-124%</b>
<b>178%</b>
<b>-48%</b>
<b>0%</b>
<b>96%</b>
<b>-64%</b>
<b>0%</b>
<b>8%</b>
<b>-364%</b>

7%

-143%

22%

20%

55%

-31%

916%

30%

14%

314%

22%

23%

22%

2%

2%

29%

29%

-72%

163%

-76%

38%

9%

26%

28%

<b>-123%</b>
<b>-200%</b>
<b>157%</b>
<b>-281%</b>
<b>73%</b>
<b>111%</b>
<b>-95%</b>
<b>43%</b>
<b>-73%</b>
<b>-22%</b>
<b>8%</b>
<b>95%</b>
<b>1478%</b>
<b>-93%</b>
<b>85%</b>
<b>-188%</b>
<b>59%</b>
<b>-71%</b>
<b>35%</b>
<b>-78%</b>
<b>-65%</b>
<b>-31%</b>
<b>6%</b>
<b>7%</b>
<b>-22%</b>
<b>-66%</b>
<b>-66%</b>

<b>1987%</b>
<b>-81%</b>
<b>479%</b>
<b>-396%</b>
<b>-188%</b>
<b>-322%</b>
<b>23%</b>
<b>28%</b>
<b>31%</b>
<b>0%</b>
<b>5%</b>
<b>-1445%</b>
<b>-1445%</b>
<b>9412%</b>
<b>131%</b>
<b>683%</b>
<b>35%</b>
<b>-660%</b>
<b>104%</b>
<b>40%</b>
<b>473%</b>
<b>132%</b>
<b>-62%</b>
<b>-567%</b>
<b>39%</b>
<b>-423%</b>
<b>-38%</b>
<b>25%</b>

**223%**

**915%**

**2%**

**2%**

**3%**

**15%**