## ###-##### 1008Y000017 ## 31 ###### 2008#.

#######: ### ##-##-##

#####: 654000, ##########, ##, ##, ########, 6/1, #, 1003

###/### ####### 4217052724/421701001

########: ### blabla

#####: #####, 456357, ####################, #. #####, 123, 4, ###. 5, ##. 6

###/### ######## 6548931239/987624354

###### 12345 ## 2 #### 2006#. #.#. 100000006907

										#####: ###.
######################################	######################################	####- ######	#### (#####) ## ####### #########	######################################	# ### ##### #####	######### ######	##### ######	############# #######, ####### ########	###### ####### #####	##### ######## #######################
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
######## 2008#				508.47		18%	91.53	600.00		
test_periodical (grunge test services by departments) ## ####### 2008#	##.	1	1	1.00		18%	0.18	1.18		
test_periodical (######.#####_###.####_2) ## ###### 2008#	##.	1	1	1.00		18%	0.18	1.18		
#######################################	##.	1	300	300.00		18%	54.00	354.00		
######################################	##.	1	100	100.00		18%	18.00	118.00		
######################################	##.	3	123	369.00		18%	66.42	435.42		
######################################	##.	1	123	123.00		18%	22.14	145.14		
ioklmn (fugly) ## ###### 2008#	##.	1	100	100.00		18%	18.00	118.00		
ioklmn (qwerty) ## ###### 2008#	##.	1	100	100.00		18%	18.00	118.00		
ioklmn (test) ## ###### 2008#	##.	1	100	100.00		18%	18.00	118.00		
ioklmn (2423423) ## ####### 2008#	##.	1	100	100.00		18%	18.00	118.00		
vitus "test1" <> asdasd (abba) ## ###### 2008#				11.00		18%	1.98	12.98		
vitus "test1" <> asdasd (vitus test1 4 new dep-t) ## ####### 2008#				11.00		18%	1.98	12.98		
vitus "test1" <> asdasd (####################################				11.00		18%	1.98	12.98		
vitus "test1" <> asdasd (####################################				11.00		18%	1.98	12.98		
vitus "test1" <> asdasd (############################_2_2) ## ######## 2008#				11.00		18%	1.98	12.98		
###### ###### (########) ## ####### 2008#				4.00		18%	0.72	4.72		
###### (final_subsubcomp_periodical) ## ###### 2008#				2.00		18%	0.36	2.36		

######################################	######## ####- #####	####- ######	#### (#####) ## ####### ##########	######################################	# ### ##### #####	######################################	##### ######	######################################	###### ####### #####	##### ######### ######################
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
##### # ######							335.43	2,198.90		

###########################	/##### /	#######	/########### #. #. /
	#	(#######)	(#.#.#.)
(######)	(#.#.#.)		

#########: 1. ###### ######## - ########, ###### ####### - #######.