



1

AC  
AC  
AD  
AF

1111

1111

d ‡, t | 1Z€uv < 1W ‡ .v†

1

AG  
AG  
AH  
AJ

DAA

1 DAA

DAA

DAA

DAA

DAA

BA  
BA  
BB  
BD

1

BE  
BE  
BG

1

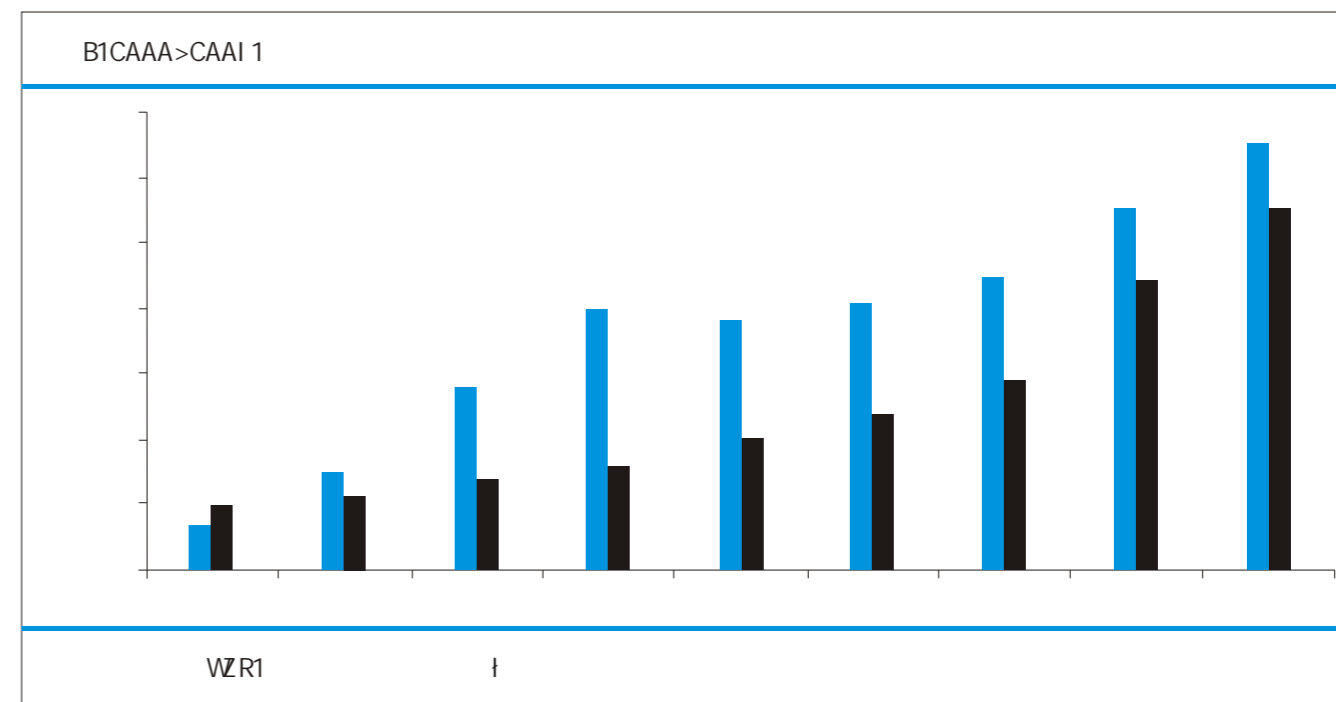
BH  
BI

1 DAA

BJ

1 DAA

CA





1111

1111B?

1111

1111

1111C?

1111

1111

1111D?

1111

1111

B<sub>1</sub>

	@	
	GF @D	BJCI BA B BAA
Ñ	FAA @E	BJEB>BJED BA
	BFAA @B	BJGF BC DB FA
> BAA	DA BAA FAA @D	BJDF BAA
CCF	CCF @B	BJEH CCF
	DD @E	BJGE H DB BAA

1111 BI | E

Ñ

BAA

1111

BAA

V@dV1BAA1Z€uv<

\_z| | vz1CCF

d7aFAA

d7aFAA

C<sub>1</sub>

T ^ V	d7aFAA	FAA CFA
] Z\W	BAA	D J
dZ^ Vi	CCF	11 T ^ V
Y \ W		1 DD

1111

FAA

FAA

d7a1FAA1d‡, t | 1Z€uv<1

JA





11111 B  
 11111  
 11111 de ; de  
 11111  
 11111  
 11111  
 1111 C  
 11111  
 1111 D  
 11111

11111 FA6  
 DAA  
 11119 :  
 11111  
 11111 N @ ñ BAAA  
 11111 N 9 ñ :  
 DAA 9  
 @ : H6 BA6 DF6 9DA EA:  
 EA6 EA6

E1 DAA

6	BA	9BA=CAñ	9CA=DAñ	9DAECAñ	9EA=FAñ	9FA=GAñ	9GA=HAñ	9HA=IAñ	IA
6		CA	DA	EA	FA	GA	HA	IA	BAA

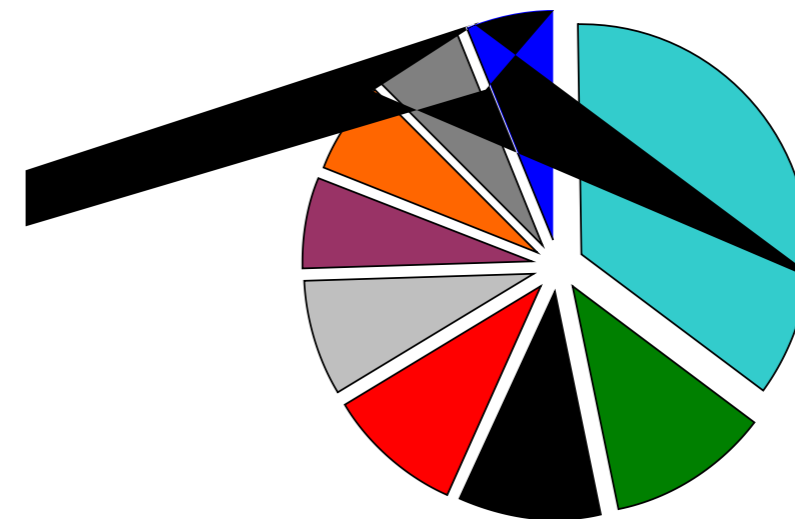
1

11119 :  
 1111  
 9 :  
 9i :  
 1111 i  
 1111 i  
 DAA  
 11119 :  
 1111B B H  
 1111C BA6 CEA

1111111DGA  
 1111D  
 11119 :  
 1111

1111 @ @  
 1111

11119 :  
 1111B DAA1  
 1111C  
 1111111 1N1 ñ 1<1  
 1111111  
 1111D  
 1111E  
 1111111 1N1 ñ 1<  
 1111111  
 1111F



DAA

1111B?

1111 DAA

DAA

1111C?

1111

1111

1111D?

1111DAA

1111E?

1111 DAA

C

1111F?

1111

DAA

1111

1111

1111

1111B

1111

DAA

DAA

DAA

1111

DAA

1111C

1111

XUa

1111D

1111

1111

e<A



11119 :  
1111

1111

1111

1111	DAA	DGAA	DGAAñ DAANBAI	BC6	B
	BC?JG				
1111			DAA		BA
BA	ñ DAA	NDAAA	DAAA@BCJ GAAN C?D6		
1111			DAA		BA
BA	ñ DAA	NDAAA	> DAAA@BCJ GAAN > C?D6		

11119 :  
1111

1111  
9 :

9 :

1111	s^}}1tf.xru	svr.1tf.xru
------	-------------	-------------

1111	CCF
------	-----

VeW

1111

1111

11119 :  
1111

1111

1111

1111

1111

1111

1111	DAA
------	-----



1111

†





11 DAA

F1 DAA 91 CABA B C :

	96 :
B	CA?BC
C	G?GD
D	F?GC
E	F?EB
F	E?I A
G	D?HA
H	D?HA
I	D?GE
J	D?FH
BA	D?EI
BB	D?BD
BC	D?AF
BD	D?AB
BE	C?HF
BF	C?E
BG	C?AD
BH	B?JJ
BI	B?I H
BJ	B?I F
CA	B?GH
CB	B?E
CC	B?CH
CD	B?BH
CE	B?BF
CF	A?JC
CG	A?I F
CH	A?I B
CI	A?HG
CJ	A?H
DA	A?GF
DB	A?FD
DC	A?F
DD	A?ED
DE	A?DJ
DF	A?DC
DG	A?D
DH	A?D
DI	A?CJ
DJ	A?CJ
EA	A?CH
EB	A?CF
EC	A?CE
ED	A?CD
EE	A?CC
EF	A?CB
EG	A?BJ
EH	A?BG
EI	A?BF
EJ	A?BE
FA	A?BE
FB	A?BC
FC	A?BB
FD	A?AI



11 DAA

G1 DAA 91 CABA B C :

	(%)	( )
1	600036	3.25
2	601328	2.94
3	600016	2.63
4	601318	2.63
5	600030	2.54
6	601166	2.21
7	600000	1.99
8	601088	1.87
9	000002	1.74
10	601601	1.37
11	601398	1.35
12	600837	1.34
13	601169	1.31
14	000001	1.29
15	600519	1.15
16	600050	1.14
17	000858	1.06
18	600900	1.04
19	002024	0.98
20	601939	0.97
21	600028	0.94
22	601857	0.93
23	601899	0.88
24	601628	0.8
25	600019	0.78
26	000063	0.77
27	000983	0.76
28	601006	0.74
29	600048	0.66
30	600089	0.65
31	600739	0.65
32	600015	0.63
33	000623	0.59
34	000651	0.59
35	601919	0.59
36	601390	0.56
37	600104	0.51
38	000792	0.5
39	000568	0.49
40	601186	0.49
41	601668	0.49
42	601988	0.49
43	600547	0.48
44		

Dt /

fl Đ

448.

0

0  
> ÿ



				(%)	( )
50	000825			0.44	
51	000069			0.43	
52	000898			0.43	
53	601898			0.43	
54	000338			0.42	
55	600005			0.42	
56	600585			0.42	
57	601168			0.42	
58	000402			0.41	
59	601009			0.4	
60	600011			0.39	
61	600489			0.39	
62	600068			0.38	
63	600832			0.38	
64	601766			0.38	
65	000157			0.37	
66	600309			0.37	
67	600031			0.36	
68	600348			0.36	
69	600550			0.36	
70	600655			0.36	
71	600795			0.36	
72	601699			0.36	
73	002142			0.35	
74	600009			0.35	
75	601666			0.35	
76	000060			0.34	
77	600362			0.34	
78	601958			0.34	
79	000768			0.33	
80	000800			0.33	
81	600320			0.33	
82	000878			0.32	
83	000895			0.32	
84	600690			0.32	
85	601111			0.32	
86	601618			0.31	
87	601998			0.31	
88	600642			0.3	
89	600881			0.3	
90	000024			0.29	
91	000728			0.29	
92	600100			0.29	
93	600177			0.29	
94	600497			0.29	
95	600649			0.29	
96	600875			0.29	
97	600196			0.28	
98	600276			0.28	
99	600415			0.28	
100	000423			0.27	



				(%)	( )
101	000933			0.27	
102	600111			0.27	
103	600123			0.27	
104	600583			0.27	
105	000839			0.26	
106	600997			0.26	
107	000100	TCL		0.25	
108	000425			0.25	
109	000562			0.25	
110	000630			0.25	
111	000937			0.25	
112	600664			0.25	
113	601333			0.25	
114	000009			0.24	
115	000709			0.24	
116	600166			0.24	
117	600188			0.24	
118	600256			0.24	
119	600518			0.24	
120	600600			0.24	
121	600635			0.24	
122	600660			0.24	
123	601001			0.24	
124	000422			0.23	
125	600219			0.23	
126	600631			0.23	
127	600694			0.23	
128	000039			0.22	
129	000538			0.22	
130	600037			0.22	
131	601866			0.22	
132	000401			0.21	
133	000778			0.21	
134	600010			0.21	
135	600352			0.21	
136	600808			0.21	
137	000960			0.2	
138	600269			0.2	
139	600325			0.2	
140	600675			0.2	
141	600717			0.2	
142	000729			0.19	
143	002007			0.19	
144	600029			0.19	
145	600150			0.19	
146	600271			0.19	
147	600331			0.19	
148	600432			0.19	
149	600663			0.19	
150	600688			0.19	



				(%)	( )
151	600741			0.19	
152	600839			0.19	
153	000528			0.18	
154	600026			0.18	
155	600596			0.18	
156	600598			0.18	
157	600643			0.18	
158	600895			0.18	
159	601808			0.18	
160	000012			0.17	
161	000031			0.17	
162	000625			0.17	
163	000686			0.17	
164	600153			0.17	
165	600208			0.17	
166	600216			0.17	
167	600500			0.17	
168	600601			0.17	
169	600811			0.17	
170	000027			0.16	
171	000061			0.16	
172	000652			0.16	
173	600062			0.16	
174	600125			0.16	
175	600210			0.16	
176	600395			0.16	
177	600528			0.16	
178	600611			0.16	
179	600812			0.16	
180	601588			0.16	
181	000680			0.15	
182	000999			0.15	
183	600058			0.15	
184	600312			0.15	
185	600426			0.15	
186	600595			0.15	
187	600859			0.15	
188	600879			0.15	
189	601872			0.15	
190	000488			0.14	
191	000612			0.14	
192	000667			0.14	
193	000690			0.14	
194	000807			0.14	
195	000897			0.14	
196	000900			0.14	
197	000932			0.14	
198	002028			0.14	
199	002155			0.14	
200	600096			0.14	



				(%)	( )
201	600108			0.14	
202	600220			0.14	
203	600418			0.14	
204	600582			0.14	
205	600638			0.14	
206	600718			0.14	
207	600737			0.14	
208	600820			0.14	
209	000059			0.13	
210	000717			0.13	
211	000917			0.13	
212	000969			0.13	
213	002001			0.13	
214	600066			0.13	
215	600087			0.13	
216	600109			0.13	
217	600132			0.13	
218	600143			0.13	
219	600221			0.13	
220	600369			0.13	
221	600428			0.13	
222	600508			0.13	
223	600517			0.13	
224	600588			0.13	
225	600779			0.13	
226	600804			0.13	
227	000959			0.12	
228	600008			0.12	
229	600022			0.12	
230	600033			0.12	
231	600183			0.12	
232	600516			0.12	
233	600816			0.12	
234	600970			0.12	
235	000021			0.11	
236	000046			0.11	
237	000301			0.11	
238	000685			0.11	
239	000718			0.11	
240	000758			0.11	
241	000780			0.11	
242	000793			0.11	
243	600085			0.11	
244	600158			0.11	
245	600161			0.11	
246	600239			0.11	
247	600266			0.11	
248	600316			0.11	
249	600674			0.11	
250	600748			0.11	

