

	543898
E	B A
E	ED
	E0 7 01012
	BE A D A E ED
E	
C	E
E / /D (/A)	31-03-2024
D / (C)/ D	
	31 (1) ()
()?	

.		/			-
1	E	?			
2	E	C	?		
3	E	?			
4	E				
	?				
5	E	-	?		
6	?				
7			?		
8			?		

-		
	A	(%)
A	49	2.3
A 1	49	2.38
A 2	49	3.15
A 3	49	6.05
A 4	49	6.06

-											
C ()	C ()	.()	. ()	. ()	D ()	. () = () + () + ()	. % (A+B+C2)	()			
								()			% (A+B+C)
								C : ()	C : ()	()	
(A)	&	1	22500000			22500000	54.03	22500000		22500000	54.03
(B)		81299	19144500			19144500	45.97	19144500		19144500	45.97
(C)	-										
(C1)	D										
(C2)	E										
		81300	41644500			41644500	100	41644500		41644500	100

-													
C ()	C ()	()	()	()	%	()		()	()	-			
						()	A %			()	A %	()	()
(A)	&				54.03					22500000			
(B)					45.97					19144500	0	0	0
(C)	-												
(C1)	D												
(C2)	E												
					100					41644500	0	0	0

-											
·	C & ()	· ()	· ()	· ()	D ()	· () = () + () + ()	· % (C , 1957) () A % (A+B+C2)	()			
								()			%
								C :	C :		
A	-										
(1)											
()	C / ()	1	22500000			22500000	54.03	22500000		22500000	54.03
- (A)(1)		1	22500000			22500000	54.03	22500000		22500000	54.03
(2)											
(A)=(A)(1)+(A)(2)		1	22500000			22500000	54.03	22500000		22500000	54.03
B	-										
(1)	(D)										
()		6	3121879			3121879	7.5	3121879		3121879	7.5
()	B	2	500			500	0	500		500	0
()	C	10	494313			494313	1.19	494313		494313	1.19
()	B C B	3	7708			7708	0.02	7708		7708	0.02
- (B)(1)		21	3624400			3624400	8.7	3624400		3624400	8.7

(2)	()										
()	C	8	353462			353462	0.85	353462		353462	0.85
()	C	1	153035			153035	0.37	153035		153035	0.37
- (B)(2)		9	506497			506497	1.22	506497		506497	1.22
(3)	C / ()										
(4)	-										
()	E (E)	1	66243			66243	0.16	66243		66243	0.16
()	.2	79286	9909665			9909665	23.8	9909665		9909665	23.8
()	.2	49	2089207			2089207	5.02	2089207		2089207	5.02
()	()	1424	449838			449838	1.08	449838		449838	1.08
()	B C	481	2313379			2313379	5.56	2313379		2313379	5.56
()	A ()	28	185271			185271	0.44	185271		185271	0.44
- (B)(4)		81269	15013603			15013603	36.05	15013603		15013603	36.05
(B)=(B)(1)+(B)(2)+(B)(3)+(B)(4)		81299	19144500			19144500	45.97	19144500		19144500	45.97

C	-										
(A+B+C2)		81300	41644500			41644500	100	41644500		41644500	100
(A+B+C)		81300	41644500			41644500	100	41644500		41644500	100

-											
				%							
					()	()	()		()	()	()
	()	()	()	()	()	A %	()	A %	()	()	
				()+()A % (A+B+C2)	()	()	()	()	()	()	
A	-										
(1)											
()				54.03					22500000		
- (A)				54.03					22500000		
(1)											
(2)											
(A)=(A) (1)+(A)(2)				54.03					22500000		
B	-										
(1)	(D)										
()				7.5					3121879	0 0 0	
()				0					500	0 0 0	
()				1.19					494313	0 0 0	

/ ()		
.	1	
()	1	C
A ()	9999	
.	22500000	22500000
()		
.	-	
()		
D		
()		
() = () + () + ()	22500000	22500000
% (C , 1957) () A % (A+B+C2)	54.03	54.03
()		
C :	22500000	22500000
C :		
	22500000	22500000
%	54.03	54.03

A		
A	(1)	

(1)	/

B

—

	1	
()	D C E E C A ED- D C E CA D - 30005410009095	C
A ()	AAA 1809A	
()	2917295	2917295
()	-	
D ()		
() = () + () + ()	2917295	2917295
% (C , 1957) () A % (A+B+C2)	7.01	7.01
()		
C :	2917295	2917295
C :		
	2917295	2917295
%	7.01	7.01

()		
()		
()		
()		
% () () () = () + () A % (A+B+C2)	7.01	7.01
()		
()		
A % ()		
()	2917295	2917295
A		
A		

-		
(.)		
-	()	0
-	()	0
-	()	0

