

()

1

«

»

	-	-
3,0 -	: « -	- ' -
- 108.	».	- 5- .
- 8.	-	- 9- .
- 24.	- 7.090258 -	- 36;
- 4,	- 3.	- 18;
- 2,	,	- 18.
- 1.	- .	- 36 .
-1;	..	(
3	.	:
		,
		,
).
		-
		.

» «
 0902 « » -
 7.090258 - .

,

.

:

- ,

,

;

;

;

.

1.
() 1.

1 (1).

2 (2).

3. 1, 2)

- 1.
- 2.
- 3.

11 (6).

12.

(10, 11)

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

() 5.

13 (5).

14 (5).

15.

(13, 14)

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.

8.

() 6.

16 (6).

.
.

17 (6).

.
,
.
.
.

18.

(16, 17)

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.

() 7.

19 (7).

.
.
.
.

20 (7).

	/	,	,	,
1				
1.	6/0,17	3	2,25	0,75
2.	6/0,17	3	2,25	0,75
3.	3/0,1	-	-	3
4.	6/0,17	3	2,25	0,75
5.	6/0,17	3	2,25	0,75
6.	3/0,1	-	-	3
7.	6/0,17	3	2,25	0,75
8.	6/0,17	3	2,25	0,75
9.	3/0,1	-	-	3
2				
10.	4,5/0,125	3	0,75	0,75
11.	4,5/0,125	3	0,75	0,75
12.	3/0,1	-	-	3
13.	6/0,17	3	2,25	0,75
14.	4,5/0,125	3	0,75	0,75
15.	3/0,1	-	-	3
16.	6/0,17	3	2,25	0,75
17.	4,5/0,125	3	0,75	0,75
18.	3/0,1	-	-	3
19.	4,5/0,125	3	0,75	0,75
20.	4,5/0,125	3	0,75	0,75
21.	3/0,1	-	-	3
22.	4,5/0,125	3	0,75	0,75
23.	4,5/0,125	3	0,75	0,75
24.	3/0,1	-	-	3
	108/3,0	36	36	36

4

		()			
- (1-9).	45	1,25		1-100	0,42
- (10-24).	63	1,75		1-100	0,58
	108	3,0		1-100	1

5

()

6

(, (.. 3.1) ,)

7

CTS		
A		90-100
BC		75-89
DE		60-74
FX		35-59
F	,	- 1-34

«

»

(). ,
60 , - 72.
: $60 \cdot 0,42 + 72 \cdot 0,58 = 66,96$. 66,96 - ,
, DE ().

Light Pro, ,

, .

- :

<http://kniga.ru>
<http://ihtic.lib.ru>

9.

1 -
.: , 1976.-560 .
2 :
.- , 1981.-344 . , .

1 -
.: , 1976.-560 .
2 :
.- , 1981.-344 . , .
3 / , -
4 , - , 1987.- 228 . , . :
. , 1998.- 144 . , .

