

# DVA KRAT DVAJSET SVETOV

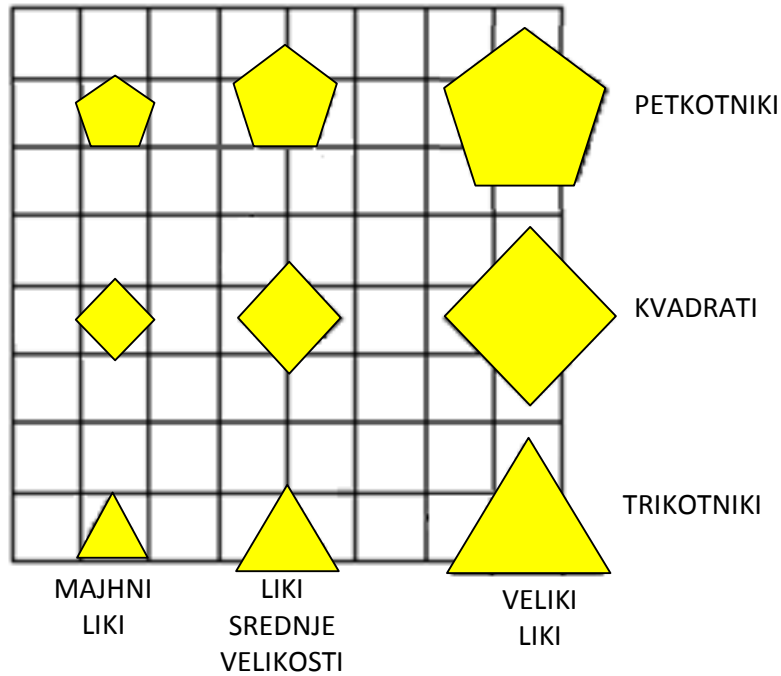
(KONJUNKCIJA V SVETU TARSKEGA)



VAJE PRI TEKMOVANJU ZA PRIZNANJE  
LOGIČNE POŠASTI

(REŠITVE VAJ SO NA STRANI 23.)

# SVET



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1. SVET																				
2. SVET						R						N								

RESNIČNO

NERESNIČNO

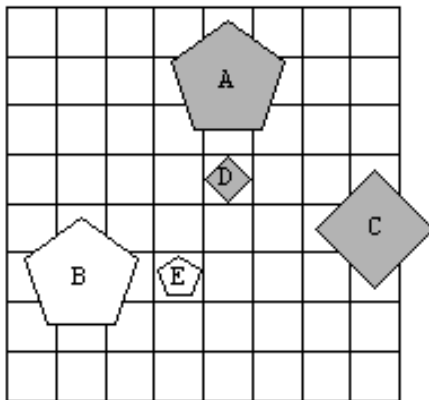
A	B	A in B
R	R	R
R	N	N
N	R	N
N	N	N

1.

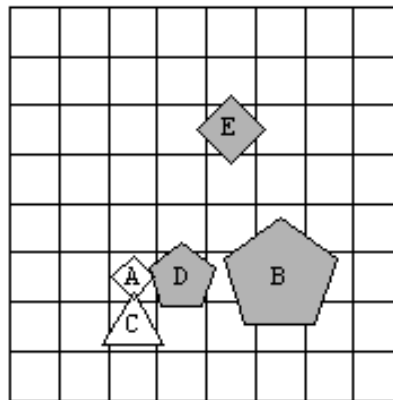
Ugotovi resničnostno vrednost danih stavkov, podanih v 2 svetovih

1. Lik D je petkotnik in lik C je petkotnik.
2. Lik A je srednje velikosti in lik C je majhen.
3. Lik D je majhen in lik D je petkotnik.
4. Lik C je trikotnik in lik C je majhen.
5. Lik B je kvadrat in lik A je petkotnik.
6. Lik E je kvadrat in lik C je siv.
7. Lik B je kvadrat in lik E je trikotnik.
8. Lik E je srednje velikosti in lik E je bel.
9. Lik E je petkotnik in lik E je majhen.
10. Lik B je siv in lik E je petkotnik.
11. Lik B je majhen in lik E je majhen.
12. Lik A je majhen in lik C je kvadrat.
13. Lik B je kvadrat in lik E je srednje velikosti.
14. Lik E je siv in lik D je srednje velikosti.
15. Lik E je srednje velikosti in lik E je srednje velikosti.
16. Lik C je majhen in lik A je majhen.
17. Lik B je petkotnik in lik D je petkotnik.
18. Lik A je trikotnik in lik E je velik.
19. Lik A je majhen in lik A je velik.
20. Lik E je petkotnik in lik A je siv.

1. svet



2. svet



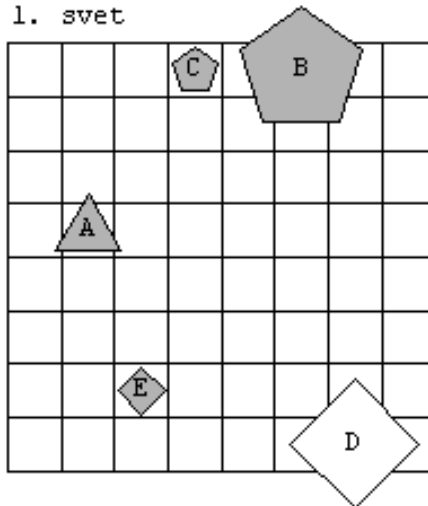
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1																				
2																				

2.

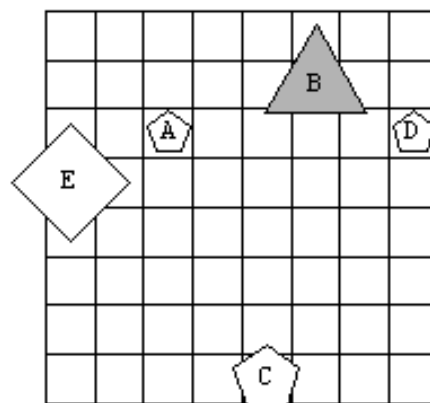
Ugotovi resničnostno vrednost danih stavkov, podanih v 2 svetovih

1. Lik D je trikotnik in lik B je srednje velikosti.
2. Lik E je majhen in lik E je trikotnik.
3. Lik C je trikotnik in lik E je bel.
4. Lik D je siv in lik A je srednje velikosti.
5. Lik B je majhen in lik D je siv.
6. Lik C je trikotnik in lik D je srednje velikosti.
7. Lik C je bel in lik A je petkotnik.
8. Lik D je petkotnik in lik E je petkotnik.
9. Lik A je petkotnik in lik E je velik.
10. Lik C je majhen in lik D je majhen.
11. Lik C je kvadrat in lik D je trikotnik.
12. Lik D je siv in lik E je srednje velikosti.
13. Lik A je velik in lik E je kvadrat.
14. Lik D je kvadrat in lik A je trikotnik.
15. Lik A je petkotnik in lik E je srednje velikosti.
16. Lik C je trikotnik in lik C je srednje velikosti.
17. Lik B je srednje velikosti in lik A je kvadrat.
18. Lik A je bel in lik C je petkotnik.
19. Lik D je kvadrat in lik D je siv.
20. Lik E je petkotnik in lik B je petkotnik.

1. svet



2. svet



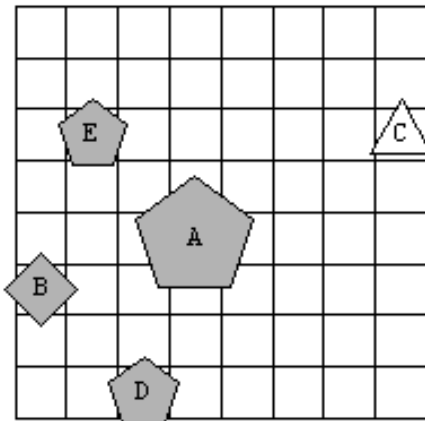
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1																				
2																				

3.

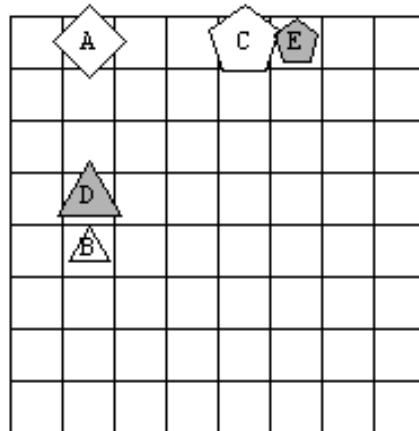
Ugotovi resničnostno vrednost danih stavkov, podanih v 2 svetovih

1. Lik B je petkotnik in lik E je kvadrat.
2. Lik E je siv in lik E je majhen.
3. Lik B je siv in lik B je petkotnik.
4. Lik E je petkotnik in lik C je siv.
5. Lik B je trikotnik in lik B je srednje velikosti.
6. Lik D je trikotnik in lik C je siv.
7. Lik B je petkotnik in lik D je velik.
8. Lik A je siv in lik C je majhen.
9. Lik B je velik in lik E je velik.
10. Lik A je majhen in lik B je srednje velikosti.
11. Lik B je trikotnik in lik D je velik.
112. Lik E je kvadrat in lik A je srednje velikosti.
13. Lik A je trikotnik in lik C je bel.
14. Lik B je srednje velikosti in lik B je majhen.
15. Lik D je petkotnik in lik B je kvadrat.
16. Lik B je kvadrat in lik B je siv.
17. Lik A je majhen in lik B je kvadrat.
18. Lik B je bel in lik C je siv.
19. Lik A je kvadrat in lik D je trikotnik.
20. Lik B je srednje velikosti in lik B je petkotnik.

1. svet



2. svet



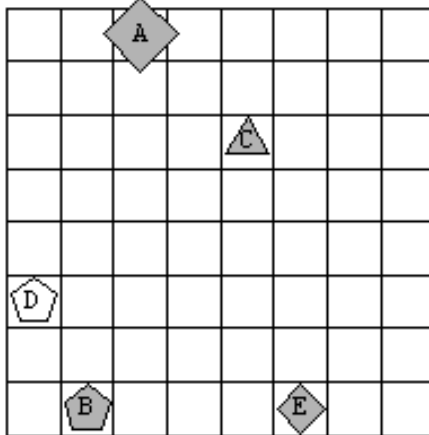
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1																				
2																				

4.

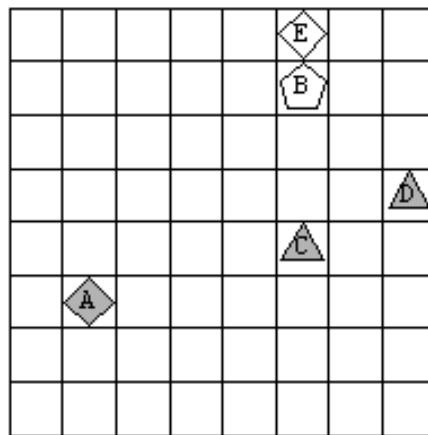
Ugotovi resničnostno vrednost danih stavkov, podanih v 2 svetovih

1. Lik B je majhen in lik A je kvadrat.
2. Lik D je srednje velikosti in lik E je kvadrat.
3. Lik D je siv in lik B je bel.
4. Lik A je majhen in lik C je petkotnik.
5. Lik A je velik in lik D je majhen.
6. Lik D je srednje velikosti in lik D je majhen.
7. Lik A je petkotnik in lik D je majhen.
8. Lik D je kvadrat in lik E je bel.
9. Lik A je bel in lik D je siv.
10. Lik E je srednje velikosti in lik A je majhen.
11. Lik B je kvadrat in lik D je siv.
12. Lik B je petkotnik in lik A je petkotnik.
13. Lik B je kvadrat in lik C je kvadrat.
14. Lik E je srednje velikosti in lik E je majhen.
15. Lik A je petkotnik in lik D je majhen.
16. Lik A je bel in lik C je bel.
17. Lik B je kvadrat in lik A je petkotnik.
18. Lik C je bel in lik D je velik.
19. Lik D je srednje velikosti in lik B je velik.
20. Lik D je kvadrat in lik B je kvadrat.

1. svet



2. svet



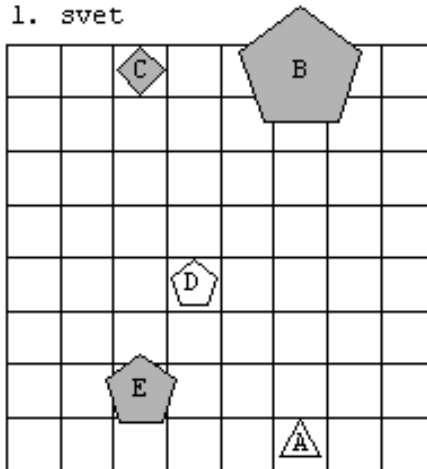
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1																				
2																				

5.

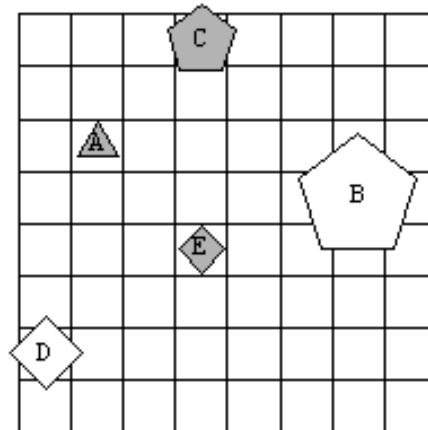
Ugotovi resničnostno vrednost danih stavkov, podanih v 2 svetovih

1. Lik B je velik in lik C je petkotnik.
2. Lik E je bel in lik D je velik.
3. Lik C je bel in lik A je bel.
4. Lik C je srednje velikosti in lik D je trikotnik.
5. Lik C je velik in lik E je petkotnik.
6. Lik E je srednje velikosti in lik B je petkotnik.
7. Lik B je siv in lik D je velik.
8. Lik B je majhen in lik A je bel.
9. Lik B je srednje velikosti in lik C je srednje velikosti.
10. Lik C je petkotnik in lik C je srednje velikosti.
11. Lik B je bel in lik B je petkotnik.
112. Lik D je kvadrat in lik A je velik.
13. Lik C je srednje velikosti in lik C je velik.
14. Lik A je bel in lik D je petkotnik.
15. Lik A je siv in lik E je bel.
16. Lik C je siv in lik D je kvadrat.
17. Lik B je siv in lik C je trikotnik.
18. Lik A je petkotnik in lik D je majhen.
19. Lik B je petkotnik in lik C je srednje velikosti.
20. Lik C je srednje velikosti in lik C je trikotnik.

1. svet



2. svet



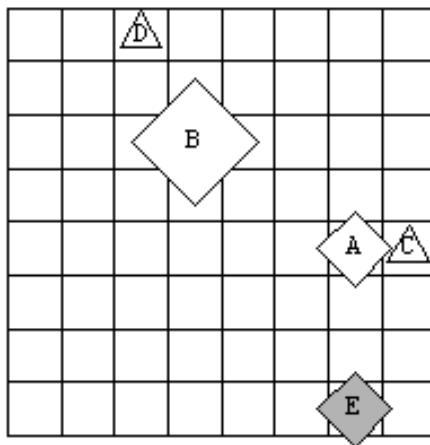
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1																				
2																				

6.

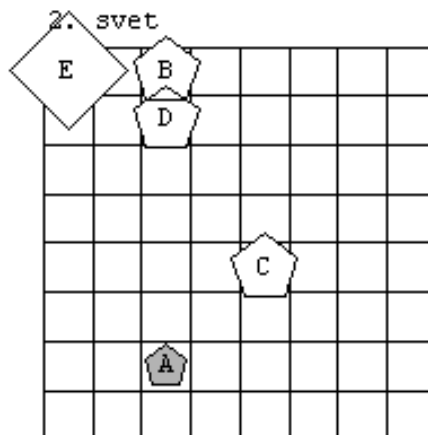
Ugotovi resničnostno vrednost danih stavkov, podanih v 2 svetovih

1. Lik A je trikotnik in lik D je srednje velikosti.
2. Lik D je siv in lik E je petkotnik.
3. Lik E je majhen in lik A je majhen.
4. Lik B je bel in lik C je velik.
5. Lik C je petkotnik in lik C je majhen.
6. Lik E je velik in lik D je srednje velikosti.
7. Lik E je trikotnik in lik B je bel.
8. Lik C je velik in lik D je petkotnik.
9. Lik A je kvadrat in lik B je velik.
10. Lik A je srednje velikosti in lik E je siv.
11. Lik B je bel in lik B je trikotnik.
12. Lik C je trikotnik in lik A je petkotnik.
13. Lik C je bel in lik D je velik.
14. Lik B je kvadrat in lik C je velik.
15. Lik C je siv in lik D je trikotnik.
16. Lik D je kvadrat in lik E je petkotnik.
17. Lik E je trikotnik in lik C je majhen.
18. Lik E je kvadrat in lik D je majhen.
19. Lik E je kvadrat in lik A je siv.
20. Lik A je srednje velikosti in lik B je srednje velikosti.

1. svet



2. svet



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1																				
2																				

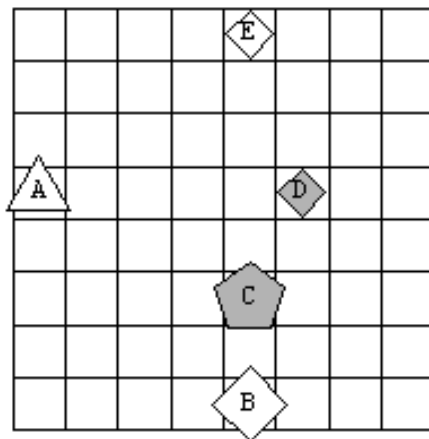


7.

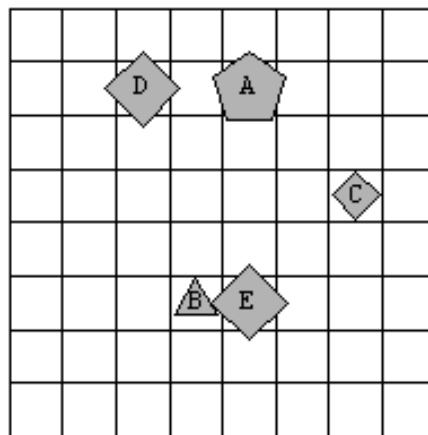
Ugotovi resničnostno vrednost danih stavkov, podanih v 2 svetovih

1. Lik A je bel in lik C je velik.
2. Lik D je majhen in lik E je srednje velikosti.
3. Lik D je srednje velikosti in lik E je siv.
4. Lik C je majhen in lik A je siv.
5. Lik B je kvadrat in lik E je srednje velikosti.
6. Lik C je bel in lik C je petkotnik.
7. Lik A je kvadrat in lik B je trikotnik.
8. Lik D je trikotnik in lik C je velik.
9. Lik B je velik in lik D je velik.
10. Lik A je srednje velikosti in lik D je bel.
11. Lik D je kvadrat in lik D je srednje velikosti.
12. Lik A je majhen in lik E je bel.
13. Lik B je siv in lik A je srednje velikosti.
14. Lik C je kvadrat in lik D je srednje velikosti.
15. Lik B je siv in lik E je majhen.
16. Lik C je kvadrat in lik B je trikotnik.
17. Lik B je srednje velikosti in lik B je trikotnik.
18. Lik C je velik in lik D je trikotnik.
19. Lik A je kvadrat in lik B je kvadrat.
20. Lik C je kvadrat in lik A je velik.

1. svet



2. svet



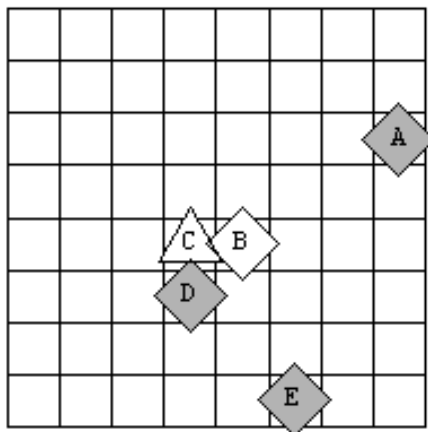
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1																				
2																				

8.

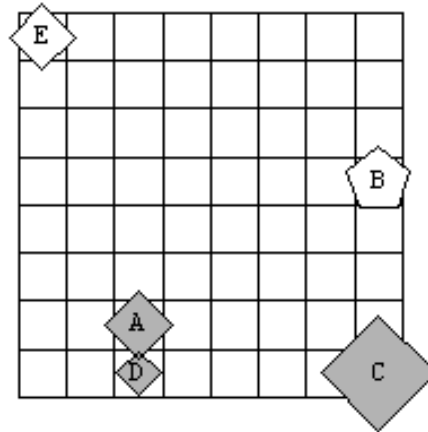
Ugotovi resničnostno vrednost danih stavkov, podanih v 2 svetovih

1. Lik E je kvadrat in lik D je velik.
2. Lik A je majhen in lik D je siv.
3. Lik A je bel in lik B je bel.
4. Lik A je petkotnik in lik D je kvadrat.
5. Lik B je kvadrat in lik C je petkotnik.
6. Lik A je siv in lik A je petkotnik.
7. Lik A je bel in lik C je siv.
8. Lik C je bel in lik D je velik.
9. Lik D je kvadrat in lik A je trikotnik.
10. Lik C je kvadrat in lik D je srednje velikosti.
11. Lik E je petkotnik in lik B je siv.
12. Lik E je majhen in lik C je petkotnik.
13. Lik A je trikotnik in lik E je trikotnik.
14. Lik D je velik in lik E je majhen.
15. Lik B je srednje velikosti in lik E je siv.
16. Lik B je trikotnik in lik A je majhen.
17. Lik B je velik in lik B je kvadrat.
18. Lik B je majhen in lik B je petkotnik.
19. Lik B je velik in lik C je siv.
20. Lik B je trikotnik in lik A je siv.

1. svet



2. svet



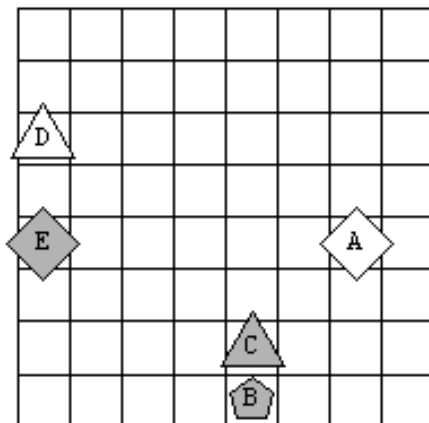
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1																				
2																				

9.

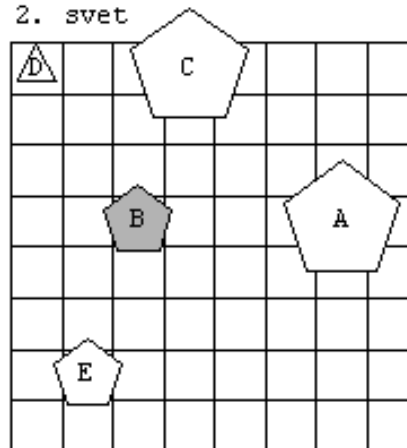
Ugotovi resničnostno vrednost danih stavkov, podanih v 2 svetovih

1. Lik C je velik in lik B je majhen.
2. Lik A je kvadrat in lik D je velik.
3. Lik E je velik in lik B je velik.
4. Lik E je kvadrat in lik A je bel.
5. Lik E je majhen in lik D je kvadrat.
6. Lik B je kvadrat in lik E je petkotnik.
7. Lik C je trikotnik in lik C je velik.
8. Lik D je velik in lik C je siv.
9. Lik B je srednje velikosti in lik D je majhen.
10. Lik C je srednje velikosti in lik D je velik.
11. Lik A je velik in lik E je majhen.
12. Lik C je trikotnik in lik E je velik.
13. Lik B je kvadrat in lik B je srednje velikosti.
14. Lik A je siv in lik B je bel.
15. Lik E je srednje velikosti in lik C je trikotnik.
16. Lik D je siv in lik D je majhen.
17. Lik B je velik in lik B je kvadrat.
18. Lik C je siv in lik B je majhen.
19. Lik E je siv in lik D je majhen.
20. Lik A je velik in lik D je velik.

1. svet



2. svet



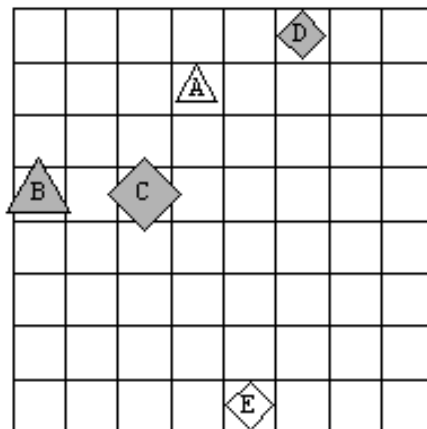
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1																				
2																				

10.

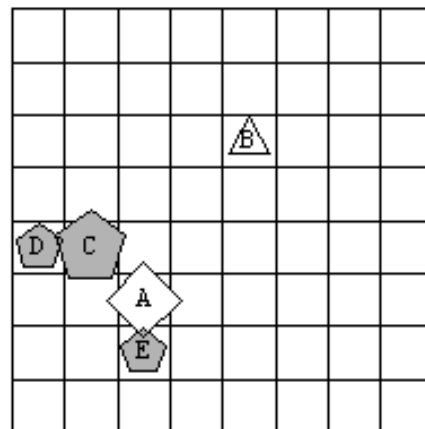
Ugotovi resničnostno vrednost danih stavkov, podanih v 2 svetovih

1. Lik D je trikotnik in lik C je trikotnik.
2. Lik C je srednje velikosti in lik C je velik.
3. Lik E je velik in lik B je velik.
4. Lik A je kvadrat in lik B je srednje velikosti.
5. Lik E je srednje velikosti in lik D je kvadrat.
6. Lik D je srednje velikosti in lik D je petkotnik.
7. Lik C je bel in lik B je petkotnik.
8. Lik B je kvadrat in lik A je petkotnik.
9. Lik A je velik in lik B je siv.
10. Lik C je kvadrat in lik C je velik.
11. Lik E je majhen in lik A je petkotnik.
12. Lik C je petkotnik in lik A je srednje velikosti.
13. Lik D je bel in lik B je petkotnik.
14. Lik D je velik in lik C je petkotnik.
15. Lik C je srednje velikosti in lik C je velik.
16. Lik A je trikotnik in lik E je kvadrat.
17. Lik B je bel in lik E je bel.
18. Lik B je bel in lik D je velik.
19. Lik B je majhen in lik E je siv.
20. Lik E je petkotnik in lik A je bel.

1. svet



2. svet



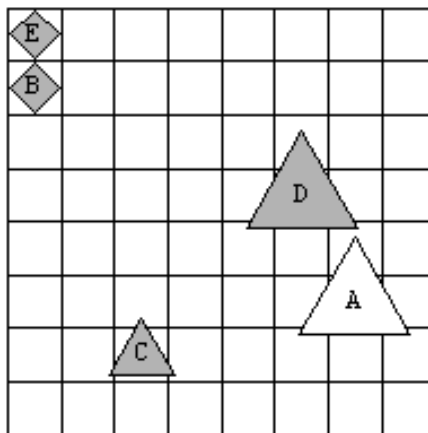
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1																				
2																				

11.

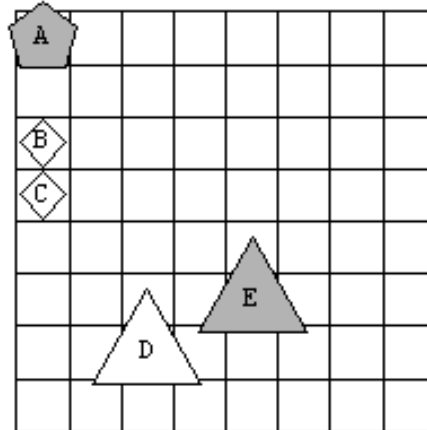
Ugotovi resničnostno vrednost danih stavkov, podanih v 2 svetovih

1. Lik C je trikotnik in lik E je bel.
2. Lik A je petkotnik in lik B je srednje velikosti.
3. Lik D je petkotnik in lik A je siv.
4. Lik C je srednje velikosti in lik A je velik.
5. Lik D je kvadrat in lik B je trikotnik.
6. Lik A je siv in lik E je trikotnik.
7. Lik B je trikotnik in lik E je petkotnik.
8. Lik B je velik in lik B je bel.
9. Lik E je siv in lik B je trikotnik.
10. Lik B je petkotnik in lik C je bel.
11. Lik C je majhen in lik A je majhen.
12. Lik C je kvadrat in lik A je kvadrat.
13. Lik C je majhen in lik B je siv.
14. Lik E je kvadrat in lik E je velik.
15. Lik E je bel in lik A je srednje velikosti.
16. Lik C je bel in lik A je kvadrat.
17. Lik B je majhen in lik E je trikotnik.
18. Lik C je bel in lik A je petkotnik.
19. Lik D je siv in lik E je velik.
20. Lik C je petkotnik in lik E je petkotnik.

1. svet



2. svet



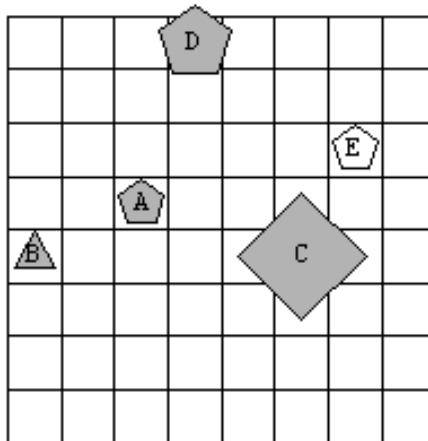
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1																				
2																				

12.

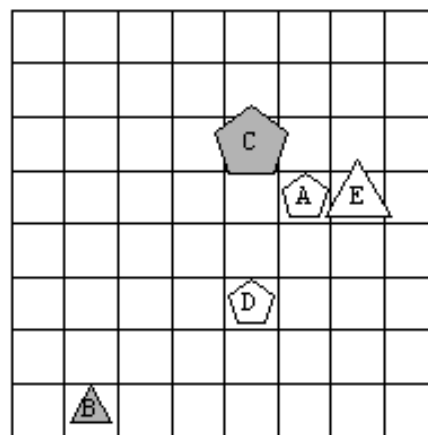
Ugotovi resničnostno vrednost danih stavkov, podanih v 2 svetovih

1. Lik C je petkotnik in lik E je petkotnik.
2. Lik E je petkotnik in lik C je velik.
3. Lik A je bel in lik A je trikotnik.
4. Lik B je velik in lik B je petkotnik.
5. Lik A je velik in lik D je kvadrat.
6. Lik E je srednje velikosti in lik B je velik.
7. Lik A je kvadrat in lik C je kvadrat.
8. Lik E je trikotnik in lik A je siv.
9. Lik D je bel in lik E je srednje velikosti.
10. Lik D je majhen in lik E je velik.
11. Lik D je srednje velikosti in lik A je velik.
112. Lik A je siv in lik C je velik.
13. Lik D je srednje velikosti in lik E je siv.
14. Lik C je velik in lik C je siv.
15. Lik A je trikotnik in lik E je kvadrat.
16. Lik B je siv in lik B je bel.
17. Lik A je petkotnik in lik D je velik.
18. Lik D je velik in lik E je srednje velikosti.
19. Lik B je kvadrat in lik E je srednje velikosti.
20. Lik C je siv in lik B je srednje velikosti.

1. svet



2. svet



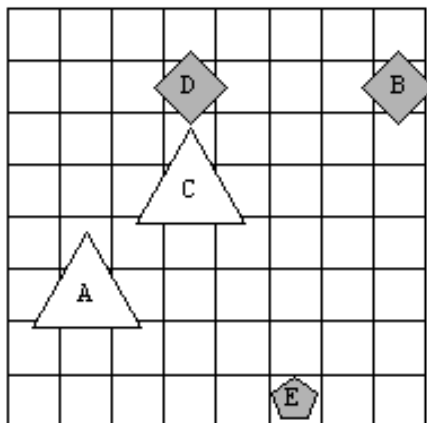
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1																				
2																				

13.

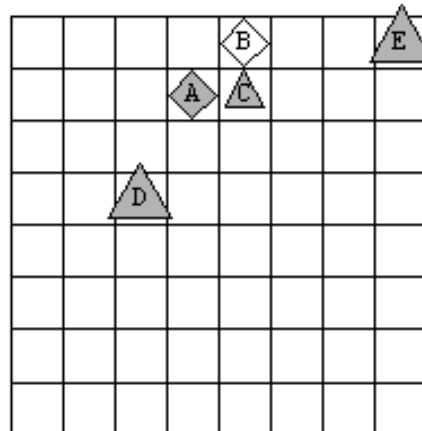
Ugotovi resničnostno vrednost danih stavkov, podanih v 2 svetovih

1. Lik C je bel in lik E je kvadrat.
2. Lik C je petkotnik in lik D je majhen.
3. Lik D je bel in lik A je velik.
4. Lik B je siv in lik D je kvadrat.
5. Lik A je bel in lik B je bel.
6. Lik C je petkotnik in lik B je kvadrat.
7. Lik E je majhen in lik E je velik.
8. Lik C je majhen in lik B je velik.
9. Lik B je bel in lik B je trikotnik.
10. Lik A je velik in lik D je srednje velikosti.
11. Lik C je petkotnik in lik A je kvadrat.
12. Lik E je srednje velikosti in lik D je trikotnik.
13. Lik D je bel in lik B je bel.
14. Lik E je bel in lik C je velik.
15. Lik A je majhen in lik B je petkotnik.
16. Lik D je kvadrat in lik A je kvadrat.
17. Lik D je trikotnik in lik C je velik.
18. Lik D je kvadrat in lik A je majhen.
19. Lik B je bel in lik A je petkotnik.
20. Lik E je majhen in lik D je trikotnik.

1. svet



2. svet



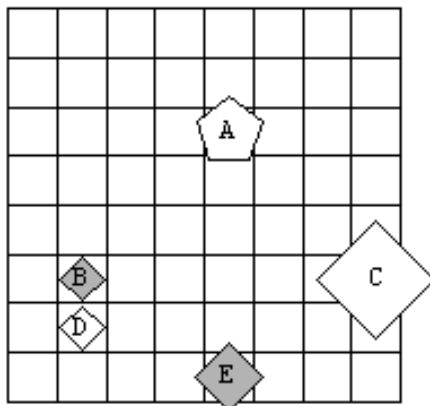
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1																				
2																				

14.

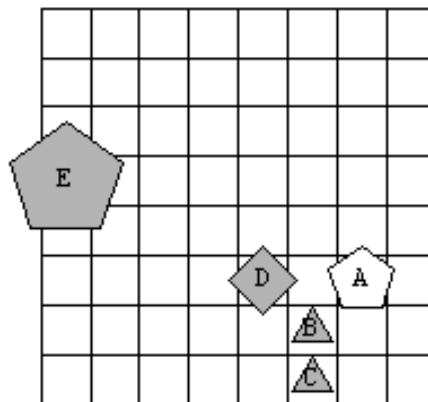
Ugotovi resničnostno vrednost danih stavkov, podanih v 2 svetovih

1. Lik B je bel in lik B je kvadrat.
2. Lik A je srednje velikosti in lik A je siv.
3. Lik E je kvadrat in lik B je bel.
4. Lik A je majhen in lik E je trikotnik.
5. Lik D je trikotnik in lik C je bel.
6. Lik B je siv in lik A je kvadrat.
7. Lik D je majhen in lik B je trikotnik.
8. Lik A je velik in lik D je majhen.
9. Lik A je kvadrat in lik E je trikotnik.
10. Lik A je siv in lik C je siv.
11. Lik B je kvadrat in lik D je srednje velikosti.
12. Lik C je trikotnik in lik D je kvadrat.
13. Lik C je srednje velikosti in lik A je trikotnik.
14. Lik D je srednje velikosti in lik C je siv.
15. Lik E je velik in lik D je srednje velikosti.
16. Lik E je bel in lik E je majhen.
17. Lik A je majhen in lik A je kvadrat.
18. Lik B je majhen in lik D je siv.
19. Lik C je velik in lik B je bel.
20. Lik C je srednje velikosti in lik A je petkotnik.

1. svet



2. svet



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1																				
2																				

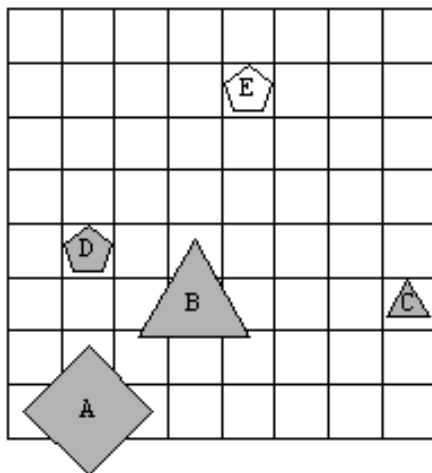


15.

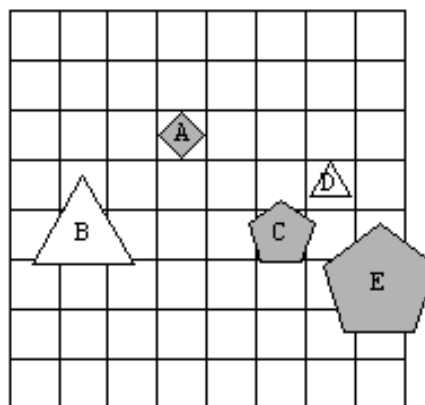
Ugotovi resničnostno vrednost danih stavkov, podanih v 2 svetovih

1. Lik C je kvadrat in lik A je srednje velikosti.
2. Lik C je petkotnik in lik D je petkotnik.
3. Lik E je bel in lik C je srednje velikosti.
4. Lik E je srednje velikosti in lik A je petkotnik.
5. Lik D je siv in lik D je velik.
6. Lik B je bel in lik E je bel.
7. Lik B je bel in lik E je srednje velikosti.
8. Lik E je petkotnik in lik C je srednje velikosti.
9. Lik C je kvadrat in lik E je bel.
10. Lik A je kvadrat in lik A je petkotnik.
11. Lik A je majhen in lik D je petkotnik.
12. Lik B je siv in lik A je trikotnik.
13. Lik A je trikotnik in lik A je petkotnik.
14. Lik B je trikotnik in lik B je velik.
15. Lik A je velik in lik A je bel.
16. Lik C je srednje velikosti in lik D je trikotnik.
17. Lik D je trikotnik in lik E je kvadrat.
18. Lik A je petkotnik in lik B je majhen.
19. Lik D je trikotnik in lik A je velik.
20. Lik D je petkotnik in lik D je bel.

1. svet



2. svet



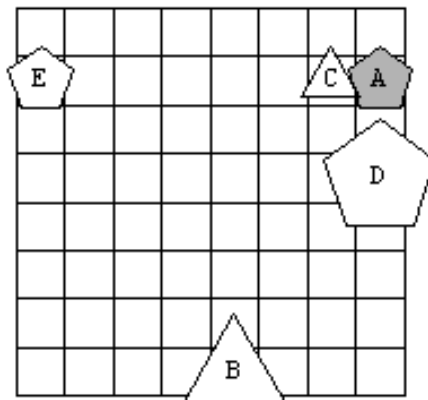
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1																				
2																				

16.

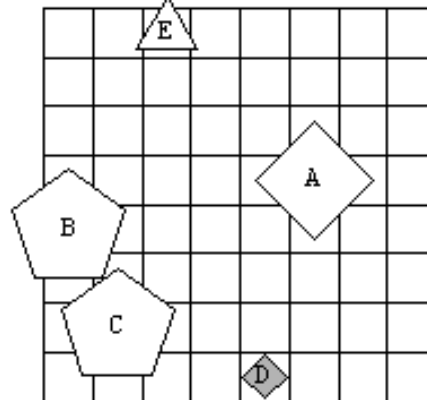
Ugotovi resničnostno vrednost danih stavkov, podanih v 2 svetovih

1. Lik A je velik in lik C je majhen.
2. Lik C je trikotnik in lik C je petkotnik.
3. Lik E je majhen in lik C je bel.
4. Lik E je trikotnik in lik A je majhen.
5. Lik A je petkotnik in lik A je majhen.
6. Lik D je petkotnik in lik A je kvadrat.
7. Lik B je bel in lik D je bel.
8. Lik B je trikotnik in lik D je majhen.
9. Lik E je kvadrat in lik E je majhen.
10. Lik E je srednje velikosti in lik B je siv.
11. Lik D je majhen in lik B je majhen.
12. Lik C je kvadrat in lik D je velik.
13. Lik C je bel in lik A je kvadrat.
14. Lik C je kvadrat in lik E je majhen.
15. Lik A je siv in lik A je trikotnik.
16. Lik B je velik in lik C je petkotnik.
17. Lik C je kvadrat in lik E je siv.
18. Lik D je trikotnik in lik E je siv.
19. Lik B je bel in lik C je petkotnik.
20. Lik D je siv in lik B je petkotnik.

1. svet



2. svet



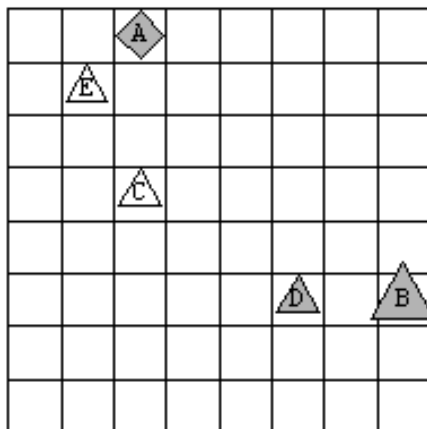
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1																				
2																				

17.

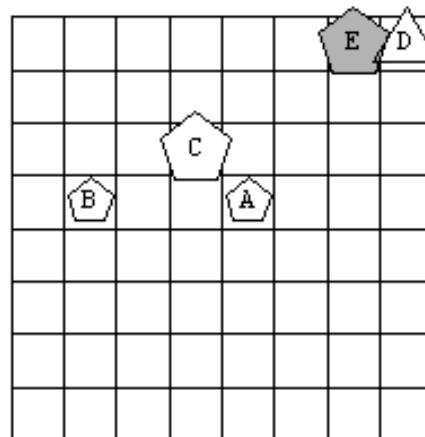
Ugotovi resničnostno vrednost danih stavkov, podanih v 2 svetovih

1. Lik E je srednje velikosti in lik B je trikotnik.
2. Lik A je siv in lik B je bel.
3. Lik A je kvadrat in lik B je bel.
4. Lik A je velik in lik A je srednje velikosti.
5. Lik E je petkotnik in lik B je bel.
6. Lik A je trikotnik in lik D je srednje velikosti.
7. Lik D je majhen in lik D je kvadrat.
8. Lik C je majhen in lik E je petkotnik.
9. Lik B je velik in lik B je srednje velikosti.
10. Lik E je srednje velikosti in lik D je kvadrat.
11. Lik A je majhen in lik B je velik.
12. Lik E je srednje velikosti in lik C je velik.
13. Lik E je bel in lik B je bel.
14. Lik E je kvadrat in lik C je bel.
15. Lik B je siv in lik D je trikotnik.
16. Lik A je siv in lik B je srednje velikosti.
17. Lik B je velik in lik B je majhen.
18. Lik D je majhen in lik A je srednje velikosti.
19. Lik B je trikotnik in lik D je majhen.
20. Lik B je velik in lik E je siv.

1. svet



2. svet



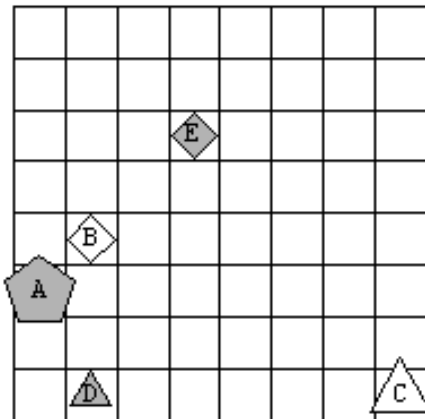
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1																				
2																				

18.

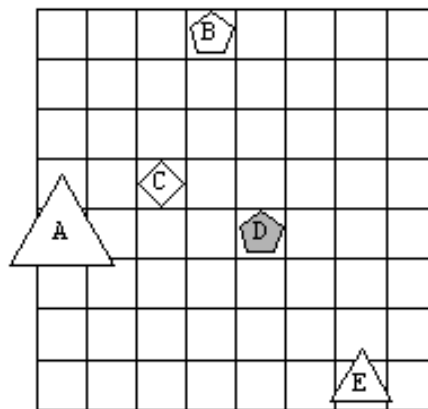
Ugotovi resničnostno vrednost danih stavkov, podanih v 2 svetovih

1. Lik E je velik in lik C je majhen.
2. Lik E je siv in lik C je majhen.
3. Lik C je majhen in lik D je trikotnik.
4. Lik B je trikotnik in lik D je trikotnik.
5. Lik D je velik in lik D je bel.
6. Lik A je trikotnik in lik B je kvadrat.
7. Lik D je kvadrat in lik C je bel.
8. Lik B je bel in lik A je kvadrat.
9. Lik E je velik in lik C je kvadrat.
10. Lik A je petkotnik in lik C je kvadrat.
11. Lik E je trikotnik in lik D je srednje velikosti.
12. Lik E je petkotnik in lik C je kvadrat.
13. Lik E je bel in lik A je trikotnik.
14. Lik E je bel in lik D je kvadrat.
15. Lik E je bel in lik C je srednje velikosti.
16. Lik B je majhen in lik B je majhen.
17. Lik C je petkotnik in lik B je kvadrat.
18. Lik E je majhen in lik A je majhen.
19. Lik E je trikotnik in lik E je velik.
20. Lik D je petkotnik in lik D je trikotnik.

1. svet



2. svet



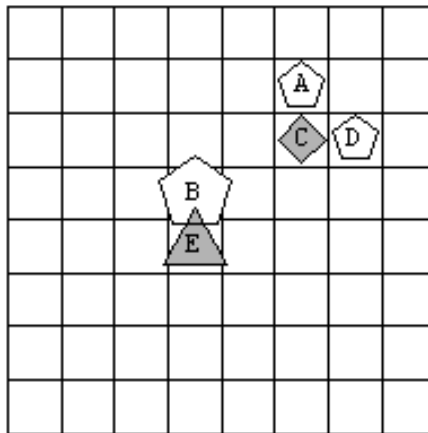
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1																				
2																				

19.

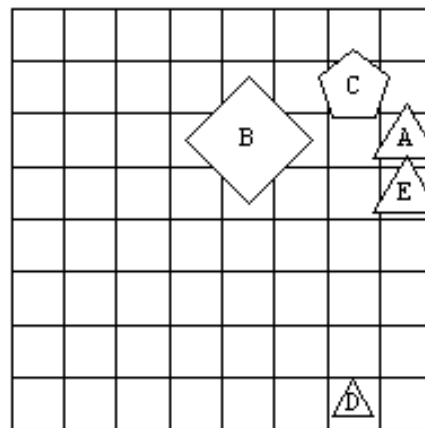
Ugotovi resničnostno vrednost danih stavkov, podanih v 2 svetovih

1. Lik B je trikotnik in lik A je kvadrat.
2. Lik A je siv in lik B je majhen.
3. Lik A je trikotnik in lik A je velik.
4. Lik C je siv in lik E je bel.
5. Lik A je velik in lik B je siv.
6. Lik A je kvadrat in lik D je srednje velikosti.
7. Lik B je siv in lik D je petkotnik.
8. Lik D je kvadrat in lik B je bel.
9. Lik C je siv in lik A je petkotnik.
10. Lik B je siv in lik D je trikotnik.
11. Lik A je petkotnik in lik E je petkotnik.
12. Lik A je srednje velikosti in lik C je srednje velikosti.
13. Lik A je bel in lik E je trikotnik.
14. Lik A je siv in lik C je kvadrat.
15. Lik B je trikotnik in lik D je trikotnik.
16. Lik B je srednje velikosti in lik C je velik.
17. Lik D je majhen in lik D je siv.
18. Lik D je bel in lik E je velik.
19. Lik C je majhen in lik C je majhen.
20. Lik D je petkotnik in lik D je petkotnik.

1. svet



2. svet



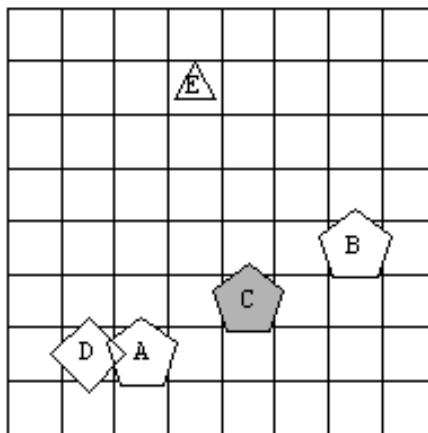
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1																				
2																				

20.

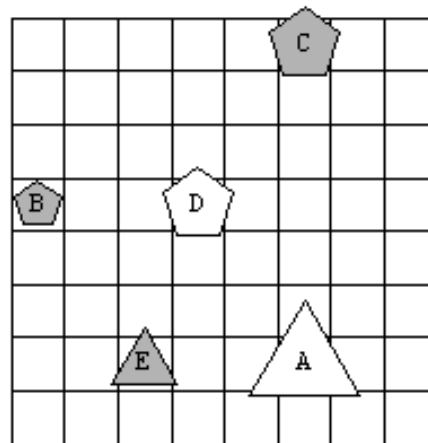
Ugotovi resničnostno vrednost danih stavkov, podanih v 2 svetovih

1. Lik D je velik in lik B je velik.
2. Lik A je trikotnik in lik A je petkotnik.
3. Lik D je siv in lik B je trikotnik.
4. Lik A je kvadrat in lik C je trikotnik.
5. Lik C je kvadrat in lik A je srednje velikosti.
6. Lik E je bel in lik D je petkotnik.
7. Lik A je bel in lik D je bel.
8. Lik E je srednje velikosti in lik B je trikotnik.
9. Lik C je bel in lik E je petkotnik.
10. Lik A je siv in lik A je bel.
11. Lik C je velik in lik B je majhen.
12. Lik B je bel in lik B je bel.
13. Lik B je velik in lik C je siv.
14. Lik A je trikotnik in lik C je srednje velikosti.
15. Lik A je velik in lik E je majhen.
16. Lik C je petkotnik in lik B je velik.
17. Lik B je srednje velikosti in lik A je majhen.
18. Lik B je majhen in lik E je bel.
19. Lik A je bel in lik C je kvadrat.
20. Lik A je kvadrat in lik B je trikotnik.

1. svet



2. svet



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1																				
2																				

REŠITVE

1.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	N	N	N	N	N	N	N	N	R	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	R
2	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	R	R	N	R	N	N	N

2.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	R	N	N	N	N	N	N
2	N	N	N	N	N	N	R	N	R	N	N	N	N	N	N	N	N	R	N	N

3.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	R	R	N	N	N	N
2	N	R	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	R	N

4.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	R	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
2	R	N	R	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N

5.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	N	N	N	N	N	R	N	N	N	N	N	N	N	R	N	N	N	N	N	N
2	R	N	N	N	N	N	N	N	N	R	R	N	N	N	N	R	N	N	R	N

6.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	N	N	N	N	N	N	N	N	R	R	N	N	N	N	N	N	N	R	N	N
2	N	N	N	N	N	R	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	R	N

7.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
2	N	N	R	R	N	N	N	N	N	N	R	N	R	R	N	R	N	N	N	N

8.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	R	N	N	N	N	N
2	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N

9.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	N	N	N	R	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	R	N	N	R	N	N
2	N	N	N	N	N	N	N	N	R	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N

10.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	R	N	N	N	N
2	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	R	N	N	N	N	N	N	R	R

11.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	N	N	N	R	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
2	N	N	N	N	N	R	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	R	R	N	N	N

12.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	N	R	N	N	N	N	N	N	N	N	N	R	N	R	N	N	N	N	N	N	N
2	N	N	N	N	N	N	N	N	R	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N

13.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	N	N	N	R	N	N	N	N	N	R	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
2	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	R	N	N	N	N	N	N	N	N	N

14.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
2	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	R	N	R	R	N	N	R	N	N	N

15.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	R	N	N	N	N	N	N	N
2	N	N	N	N	N	N	N	R	N	N	N	N	N	R	N	R	N	N	N	N	N

16.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	N	N	N	N	N	N	R	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
2	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	R	N	N	R	N	N	R	R	R

17.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	R	R	N	N	R	N	
2	N	N	N	N	R	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N

18.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	R	N	N	N	N	N
2	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	R	N	N	R	N	N	N	N	N

19.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	N	N	N	N	N	N	N	N	R	N	N	N	R	N	N	N	N	N	R	R	
2	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	R	R	N	N	N	N	N	N	N	N

20.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	N	N	N	N	N	N	R	N	N	N	N	R	N	N	N	N	N	N	N	N	N
2	N	N	N	N	N	N	R	N	N	N	N	N	N	R	N	N	N	N	N	N	N