

Μ. Τσαμαλίκος

Ακουστικά Αρμονικών Διαδοχών



Χανιά, 2025

1. Μεθοδολογία

Κύριες βαθμίδες

1. $\boxed{I - IV - I} \Rightarrow \boxed{i - iv - i}$
2. $\boxed{I - V - I} \Rightarrow \boxed{i - V - i}$
3. $\boxed{I - IV - V - I} \Rightarrow \boxed{i - iv - V - i}$
4. $I^{-6} - IV - V - I \Rightarrow i^{-6} - iv - V - i$
5. $I - IV^{-6} - V - I \Rightarrow i - iv^{-6} - V - i$
6. $I - IV - V^{-6} - I \Rightarrow i - iv - V^{-6} - i$

7. $I - IV - V - I^6 \Rightarrow i - iv - V - i^6$
8. $I^6 - IV - V - I \Rightarrow i^6 - iv - V - i$
9. $I - IV^6 - V - I \Rightarrow i - iv^6 - V - i$
10. $I - IV - V^6 - I \Rightarrow i - iv - V^6 - i$
11. $I - IV^6 - V^6 - I \Rightarrow i - IV^6 - V^6 - i$
12. $I^6 - IV^6 - V - I \Rightarrow i^6 - iv^6 - V - i$
13. $I^6 - IV^6 - V^6 - I \Rightarrow i^6 - IV^6 - V^6 - i$
14. $I - V^{6-\frac{5}{3}} - I \Rightarrow i - V^{-\frac{5}{3}} - i$
15. $I - IV^{6-\frac{5}{3}} - V^{-6} - I \Rightarrow i - iv^{6-\frac{5}{3}} - V^{-6} - i$
16. $I^{-6} - IV^{6-\frac{5}{3}} - V^{-6} - I \Rightarrow i^{-6} - iv^{6-\frac{5}{3}} - V^{-6} - i$

17. $I - V^{-7} - I \Rightarrow i - V^{-7} - i$
18. $I - V^{6-\frac{6}{5}} - I \Rightarrow i - V^{6-\frac{6}{5}} - i$
19. $I - V^{-2} - I^6 \Rightarrow i - V^{-2} - i^6$
20. $I - IV - V^2 - I^6 \Rightarrow i - iv - V^2 - i^6$

21. $I - IV - I^6 - V - I \Rightarrow i - iv - i^6 - V - i$
22. $I - V - I^6 - IV - I \Rightarrow i - V - i^6 - iv - i$

Διαβατικό

1. $\boxed{I - V_4^6 - I^6} \Rightarrow \boxed{i - V_4^6 - i^6}$
2. $I^6 - V_4^6 - I \Rightarrow i^6 - V_4^6 - i$
3. $\boxed{IV - I_4^6 - IV^6} \Rightarrow \boxed{iv - i_4^6 - iv^6}$
4. $IV^6 - I_4^6 - IV \Rightarrow iv^6 - i_4^6 - iv$

5. $I - V_3^4 - I^6 \Rightarrow i - V_3^4 - i^6$
6. $I^6 - V_3^4 - I \Rightarrow i^6 - V_3^4 - i$

Πτωτικό

1. $I - IV - \boxed{I_4^6 - V^7} - I \Rightarrow i - iv - \boxed{i_4^6 - V^7} - i$

2. $I - V_4^6 - I^6 - IV - I_4^6 - V - I^6 \Rightarrow i - V_4^6 - i^6 - iv - i_4^6 - V - i^6$
3. $I - V_4^6 - I^6 - IV - I_4^6 - V^2 - I^6 \Rightarrow i - V_4^6 - i^6 - iv - i_4^6 - V^2 - i^6$
4. $I - V_4^6 - I^6 - IV^6 - I_4^6 - V^2 - I^6 \Rightarrow i - V_4^6 - i^6 - iv^6 - i_4^6 - V^2 - i^6$

Ποικιλματικό

1. $I - V_4^6 - I^6 - IV - I_4^6 - V - \boxed{I - IV_4^6 - I} \Rightarrow i - V_4^6 - i^6 - iv - i_4^6 - V - \boxed{i - iv_4^6 - i}$
2. $I - IV - \boxed{V - I_4^6 - V}^{-2} - I^6 \Rightarrow i - iv - \boxed{V - i_4^6 - V}^{-2} - i^6$

Δεύτερη αναστροφή (όλα)

1. $I - V_5^6 - I - V_4^6 - I^6 - V^7 - I \Rightarrow i - V_5^6 - i - V_4^6 - i^6 - V^7 - i$
2. $I - V_4^6 - I^6 - IV - I_4^6 - V - I \Rightarrow i - V_4^6 - i^6 - iv - i_4^6 - V - i$
3. $I - IV - V^2 - I^6 - V_4^6 - I \Rightarrow i - iv - V^2 - i^6 - V_4^6 - i$
4. $I^{-6} - IV - I_4^6 - V^2 - I^6 \Rightarrow i^{-6} - iv - i_4^6 - V^2 - i^2$
5. $I - IV^6 - I_4^6 - IV - I_4^6 - V^7 - I \Rightarrow i - iv^6 - i_4^6 - iv - i_4^6 - V^7 - i$
6. $I - V_4^6 - I^6 - IV^6 - I_4^6 - IV - I_4^6 - V^7 - I \Rightarrow i - V_4^6 - i^6 - iv^6 - i_4^6 - iv - i_4^6 - V^7 - i$

Δευτερεύουσες βαθμίδες

ii^o, ii⁷|ii^{o7}, ii⁶₅|ii^{o6}₅

1. $\boxed{I - ii^6 - V - I} \Rightarrow \boxed{i - ii^{o6} - V - i}$
2. $\boxed{I - ii - V - I} \Rightarrow \boxed{i - ii^o - V - i}$
3. $I - ii^7 - V^7 - I \Rightarrow i - ii^{o7} - V^7 - i$
4. $I - IV - ii^6 - V^7 - I \Rightarrow$
 $i - iv - ii^{o6} - V^7 - i$
5. $I - IV - ii_5^6 - V^7 - I \Rightarrow$
 $i - iv - ii_5^{o6} - V^7 - i$
6. $I - IV - ii^7 - V - I \Rightarrow$
 $i - iv - ii^{o7} - V - i$

7. $I - ii^6 - V^7 - I \Rightarrow i - ii^{o6} - V^7 - i$
8. $I - ii^6 - I_4^6 - V^7 - I \Rightarrow$
 $i - ii^{o6} - i_4^6 - V^7 - i$
9. $I - ii^6 - V^2 - I^6 \Rightarrow i - ii^{o6} - V^2 - i^6$
10. $I - IV - ii_5^6 - I_4^6 - V^7 - I \Rightarrow$
 $i - iv - ii_5^{o6} - i_4^6 - V^7 - i$

vi|VI

1. $\boxed{I - ii^6 - V^7 - vi} \Rightarrow \boxed{i - ii^{o6} - V^7 - VI}$
2. $\boxed{I - vi} - IV - ii^6 - V^7 - I \Rightarrow$
 $\boxed{i - VI} - iv - ii^{o6} - V^7 - i$
3. $I - vi - ii^6 - V^7 - I \Rightarrow$
 $i - VI - ii^{o6} - V^7 - i$

4. $I - ii^6 - I_4^6 - V^7 - vi \Rightarrow$
 $i - ii^{o6} - i_4^6 - V^7 - VI$

iii|III|III⁺, III⁺⁶

1. $\boxed{I - iii - IV} - V - I \Rightarrow$
 $\boxed{i - III - iv} - V - i$
2. $\boxed{I - iii - vi} - IV - V - I \Rightarrow$
 $\boxed{i - III - VI} - iv - V - i$
 $\boxed{i - III^+ - VI} - iv - V - i$
3. $\boxed{I - iii^6 - V} - I \Rightarrow \boxed{i - III^{+6} - V} - i$

4. $I - iii - IV - V^2 - I^6 \Rightarrow$
 $i - III - iv - V^2 - i^6$
5. $I - iii - IV - V^7 - vi \Rightarrow$
 $i - III - iv - V^7 - VI$
6. $I - iii^6 - V^7 - I \Rightarrow i - III^{+6} - V^7 - i$
7. $I - iii - vi - IV - I \Rightarrow$
 $i - III - VI - iv - i$
8. $I - iii - vi - ii - V^7 - I \Rightarrow$
 $i - III - VI - ii^o - V^7 - i$

vii^{o6}|vii^{o7}|vii^{o7}

1. $\boxed{I - vii^{o6} - I^6} \Rightarrow \boxed{i - vii^{o6} - i^6}$
2. $I - vii^{o6} - I^6 - IV - I_4^6 - V^7 - I \Rightarrow$
 $i - vii^{o6} - i^6 - iv - i_4^6 - V^7 - i$

3. $I - vii^{o6} - I^6 - V^7 - vi \Rightarrow$
 $i - vii^{o6} - i^6 - V^7 - VI$
4. $I - IV - vii^6 - I \Rightarrow i - iv - vii^6 - i$
5. $I - vi - IV - vii^6 - I \Rightarrow$
 $i - VI - iv - vii^6 - i$
6. $I - vi - ii^6 - vii^6 - I \Rightarrow$
 $i - VI - ii^{o6} - vii^6 - i$
7. $I - IV^6 - vii^{o7} - I$
8. $i - VI^6 - vii^{o7} - i$
9. $I - IV^6 - vii^{o7} - V_5^6 - I$
10. $i - VI^6 - vii^{o7} - V_5^6 - i$
11. $I - ii^2 - vii^{o7} - I \Rightarrow$
 $i - ii^{o2} - vii^{o7} - i$
12. $I - ii^2 - vii^{o7} - V_5^6 - I \Rightarrow$
 $i - ii^{o2} - vii^{o7} - V_5^6 - i$

Δευτερεύουσες βαθμίδες (όλες)

1. $I - IV - vii^o - iii - vi - ii - V^7 - I \Rightarrow$
 $i - iv - VII - III - VI - ii^o - V^7 - i$
2. $I - IV^7 - vii^{o7} - iii^7 - vi^7 - ii^7 - V^7 - I$
 $i - iv^7 - VII^7 - III^7 - VI^7 - ii^{o7} - V^7 - i$
3. $I - IV_5^6 - vii^{o7} - iii_5^6 - vi^7 - ii_5^6 - V^7 - I$
 $i - iv_5^6 - VII^7 - III_5^6 - VI^7 - ii_5^{o6} - V^7 - i$

Δανεισμός

1. $I - iv - V^7 - I$
2. $I - ii^{o6} - V^7 - I$
3. $I - ii^{o6}_5 - V^7 - I$
4. $I - vii^{o7} - I$
5. $I - vii^{o7} - V^6_5 - I$
6. $I - IV - V^7 - {}^bVI$
7. $\Rightarrow i - iv - V^7 - I$

III N

1. $I - IIN^6 - V^7 - I \Rightarrow i - IIN^6 - V^7 - i$
2. $I - IIN^6 - I^6_4 - V^7 - I \Rightarrow i - IIN^6 - i^6_4 - V^7 - i$
3. $I - vi - IIN^6 - V^7 - I \Rightarrow i - VI - IIN^6 - V^7 - i$

Δευτερεύουσες δεσπόζουσες

1. $I - IV - V^7/V - V^7 - I \Rightarrow i - iv - V^7/V - V^7 - i$
2. $I - V^2/V - V^6_5 - I \Rightarrow i - V^2/V - V^6_5 - i$
3. $I^6 - IV - V^6_5/V - V^7 - I \Rightarrow i^6 - iv - V^6_5/V - V^7 - i$
4. $I^6 - IV - vii^{o7}/V - V^7 - I \Rightarrow i^6 - iv - vii^{o7}/V - V^7 - i$
5. $I - V^7/IV - IV - V^7 - I \Rightarrow i - V^7/iv - iv - V^7 - i$
6. $I - V^2/IV - IV^6 - V^7 - I \Rightarrow i - V^2/iv - iv^6 - V^7 - i$
7. $I^6 - V^6_5/IV - IV - V^7 - I \Rightarrow i^6 - V^6_5/iv - iv - V^7 - i$
8. $I^6 - vii^{o7}/IV - IV - V^7 - I \Rightarrow i^6 - vii^{o7}/iv - iv - V^7 - i$

9. $I - V^7/ii - ii - V^7 - I$
10. $I - V^2/ii - ii^6 - V^7 - I$
11. $I - V^6_5/ii - ii - V^7 - I$
12. $I - vii^{o7}/ii - ii - V^7 - I$
13. $I - V^7/vi - vi - IV - V^7 - I \Rightarrow i - V^7/VI - VI - iv - V^7 - i$
14. $I - V^6_5/vi - vi - IV - V^7 - I \Rightarrow i - V^6_5/VI - VI - iv - V^7 - i$
15. $I - vii^{o7}/vi - vi - IV - V^7 - I \Rightarrow i - vii^{o7}/VI - VI - iv - V^7 - i$

Συγχορδίες αυξημένης όης

1. $I - Ger^{6+} - V - I \Rightarrow i - Ger^{6+} - V - i$
2. $I - Ger^{6+} - V^7 - I \Rightarrow i - Ger^{6+} - V^7 - i$
3. $I - Ger^{6+} - I^6_4 - V^7 - I \Rightarrow i - Ger^{6+} - i^6_4 - V^7 - i$
4. $I - IV^6 - Ger^{6+} - I^6_4 - V^7 - I \Rightarrow i - VI - Ger^{6+} - i^6_4 - V^7 - i$
5. $I - V^2/IV - IV^6 - Ger^{6+} - V^7 - I \Rightarrow i - V^2/iv - iv^6 - Ger^{6+} - i^6_4 - V^7 - i$
6. $I - Fr^{6+} - V - I \Rightarrow i - Fr^{6+} - V - i$
7. $I - Fr^{6+} - V^7 - I \Rightarrow i - Fr^{6+} - V^7 - i$
8. $I - Fr^{6+} - I^6_4 - V^7 - I \Rightarrow i - Fr^{6+} - i^6_4 - V^7 - i$
9. $I - IV^6 - Fr^{6+} - I^6_4 - V^7 - I \Rightarrow i - VI - Fr^{6+} - i^6_4 - V^7 - i$
10. $I - V^2/IV - IV^6 - Fr^{6+} - V^7 - I \Rightarrow i - V^2/iv - iv^6 - Fr^{6+} - i^6_4 - V^7 - i$

2. Διαδοχές - πολλαπλές επιλογές

Επίπεδο 1 (πρώτη αρμονία)

Ερώτηση 1

1. I – IV – V – I
2. I – IV⁶ – V – I
3. I – IV – V⁶ – I
4. I – IV – V – I⁶
5. I⁶ – IV – V⁶ – I

Ερώτηση 2

1. i – iv – V – i
2. i⁶ – iv – V – i
3. i – iv – V⁶ – i
4. i – iv⁶ – V – i⁶
5. i⁶ – iv – V⁶ – i

Ερώτηση 3

1. I – IV – V – V⁶ – I
2. I – IV – I⁶ – V – I
3. I – I⁶ – IV – V – I
4. I – IV – I – V⁶ – I
5. I⁶ – IV – I – V – I

Ερώτηση 4

1. I – IV – ii – V – I
2. I – IV – ii⁶ – V – I
3. I – IV⁶ – ii⁶ – V – I
4. I⁶ – IV⁶ – ii⁶ – V – I
5. I⁶ – IV – ii – V – I

Ερώτηση 5

1. i – iv – ii^o – V – i
2. i – iv – ii^{o6} – V – i
3. i – iv⁶ – ii^{o6} – V – i
4. i⁶ – iv⁶ – ii^{o6} – V – i
5. i⁶ – iv – ii^o – V – i

Ερώτηση 6

1. I – IV – V⁷ – I
2. I – IV⁶ – V – I
3. I – IV – V₅⁶ – I
4. I – IV – V² – I⁶
5. I⁶ – IV – V₅⁶ – I

Ερώτηση 7

1. i – iv – V⁷ – i
2. i⁶ – iv – V⁷ – i
3. i – iv – V² – i⁶
4. i – iv⁶ – V – i⁶
5. i⁶ – iv – V⁶ – i

Ερώτηση 8

1. I – IV – ii⁶ – V⁷ – vi
2. I – vi – IV – V⁷ – I⁶
3. I – vi – ii⁶ – V⁷ – I⁶
4. I – IV – ii – V⁷ – vi
5. I – IV⁶ – ii⁶ – V – vi

Ερώτηση 9

1. i – iv – ii^{o6} – V⁷ – VI
2. i – VI – iv – V⁷ – i⁶
3. i – VI – ii^{o6} – V⁷ – i⁶
4. i – iv – ii^o – V⁷ – VI
5. i – iv⁶ – ii^{o6} – V – VI

Ερώτηση 10

1. I – V₄⁶ – I⁶ – IV – I
2. I⁶ – V₄⁶ – I – V⁷ – I⁶
3. I – V₄⁶ – I⁶ – V⁷ – vi
4. I⁶ – V₄⁶ – I – IV – I
5. I – V₄⁶ – I⁶ – V⁷ – I⁶

Ερώτηση 11

1. $i - V_4^6 - i^6 - iv - i$
2. $i^6 - V_4^6 - i - V^7 - i^6$
3. $i - V_4^6 - i^6 - V^7 - VI$
4. $i^6 - V_4^6 - i - iv - i$
5. $i - V_4^6 - i^6 - V^7 - i^6$

Ερώτηση 12

1. $I - vii^{o6} - I^6 - IV - I$
2. $I - vii^{o6} - I^6 - V^7 - I^6$
3. $I^6 - V_3^4 - I - V^7 - vi$
4. $I^6 - V_3^4 - I - IV - I$
5. $I - vii^{o6} - I^6 - IV - I$

Ερώτηση 13

1. $i - vii^{o6} - i^6 - V^7 - i^6$
2. $i - vii^{o6} - i^6 - iv - i$
3. $i^6 - V_3^4 - i - iv^7 - V$
4. $i - V_4^6 - i^6 - iv - i$
5. $i^6 - V_3^4 - i - iv - i$

Ερώτηση 14

1. $I - IV - I_4^6 - V^7 - I$
2. $I - IV - I_4^6 - V^7 - vi$
3. $I - IV - I_4^6 - V^2 - I^6$
4. $I - IV - I_4^6 - V - I$
5. $I - IV - I_4^6 - V - vi$

Ερώτηση 15

1. $i - iv - i_4^6 - V^7 - i$
2. $i - iv - i_4^6 - V^7 - VI$
3. $i - iv - i_4^6 - V^2 - i^6$
4. $i - iv - i_4^6 - V - i$
5. $i - iv - i_4^6 - V - VI$

Ερώτηση 16

1. $I - ii^6 - I_4^6 - V^7 - I$
2. $I - ii - I_4^6 - V^7 - vi$
3. $I - IV - I_4^6 - V^2 - I^6$
4. $I - ii - I_4^6 - V^2 - I^6$
5. $I - ii - I_4^6 - V^7 - vi$

Ερώτηση 17

1. $i - ii^{o6} - i_4^6 - V^7 - i$
2. $i - ii^o - i_4^6 - V^7 - VI$
3. $i - iv - i_4^6 - V^2 - i^6$
4. $i - ii^o - i_4^6 - V^2 - i^6$
5. $i - ii^o - i_4^6 - V^7 - VI$

Ερώτηση 18

1. $I - iii - IV - V^7 - I$
2. $I - iii - vi - V^7 - I$
3. $I - I^6 - IV - V^2 - I^6$
4. $I - iii - IV - V^7 - vi$
5. $I - I^6 - vi_4^6 - V^7 - I$

Ερώτηση 19

1. $i - III - iv - V^7 - i$
2. $i - III - VI - V^7 - i$
3. $i - i^6 - iv - V^2 - i^6$
4. $i - III - iv - V^7 - VI$
5. $i - i^6 - VI_4^6 - V^7 - i$

Ερώτηση 20

1. $I - vi - IV - V^7 - I$
2. $I - iii - IV - V^7 - I$
3. $i - VI - IV - V^7 - i$
4. $i - III - iv - V^7 - i$
5. $I - vi - ii^6 - V^7 - I$

Επίπεδο 2 (δεύτερη αρμονία)

Ερώτηση 21

1. I – IV – I₄⁶ – V⁷ – I
2. I – iv – I₄⁶ – V⁷ – I
3. I – ii⁶ – I₄⁶ – V⁷ – I
4. I – ii^{o6} – I₄⁶ – V⁷ – I
5. I – vi – I₄⁶ – V⁷ – I

Ερώτηση 22

1. i – iv – i₄⁶ – V⁷ – i
2. i – ii^{o6} – i₄⁶ – V⁷ – VI
3. i – ii^{o6} – i₄⁶ – V⁷ – I
4. I – ii^{o6} – i₄⁶ – V² – i⁶
5. i – iv – i₄⁶ – V⁷ – I

Ερώτηση 23

1. i – iv – i₄⁶ – V⁷ – i
2. i – ii^o – i₄⁶ – V⁷ – i
3. i – IIIN⁶ – i₄⁶ – V⁷ – VI
4. i – ii^{o6} – i₄⁶ – V⁷ – i
5. i – IIIN⁶ – i₄⁶ – V⁷ – i

Ερώτηση 24

1. I – IV – V₅⁶/V – V – I
2. I – ii⁶ – V₅⁶/V – V – I
3. i – iv – V₅⁶/V – V² – i⁶
4. i – iv – vii^{o7}/V – V – i
5. I – IV – vii^{o7}/V – V² – I⁶

Ερώτηση 25

1. I – V₅⁶ – I – I² – IV⁶
2. I – V₅⁶ – I – V²/IV – IV⁶
3. i – V₅⁶ – i – I² – iv⁶
4. I – vii^{o7} – I – V²/IV – IV⁶
5. i – V₃⁴ – i – i² – iv⁶

Ερώτηση 26

1. I – I⁶ – IV – V⁷ – vi
2. I – I⁶ – IV – V – I
3. i⁶ – V₅⁶/iv – iv – V⁷ – VI
4. i – i⁶ – ii^{o6} – V⁷ – VI
5. i⁶ – vii^{o7}/iv – iv – V⁷ – VI

Ερώτηση 27

1. i – IIIN⁶ – i₄⁶ – V – i
2. i – V₅⁶/V – i₄⁶ – V – i
3. i – vii^{o7}/V – i₄⁶ – V – i
4. i – IIIN⁶ – i₄⁶ – V – VI
5. i – vii^{o7}/V – i₄⁶ – V – i⁶

Ερώτηση 28

1. I – V⁷/ii – ii – V – I⁶
2. I – V²/ii – ii⁶ – V⁷ – I
3. I – vii^{o7}/ii – ii – V⁷ – I
4. I – V⁷/ii – ii – V⁷ – I
5. I – V₅⁶/ii – ii – V⁷ – I

Ερώτηση 29

1. I – V₃⁴/vi – vi – V⁷ – I
2. I – V⁷/vi – vi – V⁷ – I
3. I – V₃⁴/vi – vi – V – I⁶
4. I – V⁷/vi – IV – V⁷ – I
5. I – V₃⁴/vi – vi – V₅⁶ – I

Ερώτηση 30

1. I – ii^{o6} – I₄⁶ – V⁷ – I
2. i – IIIN⁶ – i₄⁶ – V⁷ – i
3. I – IV – V₅⁶/V – V – I
4. i⁶ – V₅⁶/iv – iv – V⁷ – i
5. I – IV – ii – V⁷ – I

3. Αρμονικές Λειτουργίες

Δεσπόζουσα — Τονική

1. $I - V - I \rightleftharpoons i - V - i$
2. $I - V^7 - I \rightleftharpoons i - V^7 - i$
3. $I - V^6 - I \rightleftharpoons i - V^6 - i$
4. $I - V_5^6 - I \rightleftharpoons i - V_5^6 - i$
5. $I - V_3^4 - I \rightleftharpoons i - V_3^4 - i$
6. $I - V - I^6 \rightleftharpoons i - V - i^6$
7. $I - V^2 - I^6 \rightleftharpoons i - V^2 - i^6$

8. $I - V - vi \rightleftharpoons i - V - VI$
9. $I - V^7 - vi \rightleftharpoons i - V^7 - VI$
10. $I - V^6 - vi^6 \rightleftharpoons i - V^6 - VI^6$
11. $I - V_5^6 - vi^6 \rightleftharpoons i - V_5^6 - VI^6$
12. $I - V_3^4 - vi^6 \rightleftharpoons i - V_3^4 - VI^6$

13. $I - vii^\circ - I \rightleftharpoons i - vii^\circ - i$
14. $I - vii^{\circ 7} - I \rightleftharpoons i - vii^{\circ 7} - i$

Δανεισμοί:

15. $I - vii^{\circ 7} - I \rightleftharpoons i - V^7 - I$

Τονική — Προδεσπόζουσα

1. $I - IV \rightleftharpoons i - iv$
2. $I^6 - IV \rightleftharpoons i^6 - iv$
3. $I - IV^6 \rightleftharpoons i - iv^6$
4. $I^6 - IV^6 \rightleftharpoons i^6 - iv^6$
5. $I - I^6 - IV \rightleftharpoons i - i^6 - iv$
6. $I - IV_4^6 \rightleftharpoons i - iv_4^6$

7. $I - ii \rightleftharpoons i - ii^\circ$
8. $I - ii^7 \rightleftharpoons i - ii^{\circ 7}$
9. $I - ii^6 \rightleftharpoons i - ii^{\circ 6}$

10. $I - ii_5^6 \rightleftharpoons i - ii_5^{\circ 6}$
11. $I^6 - ii^6 \rightleftharpoons i^6 - ii^{\circ 6}$
12. $I^6 - ii_5^6 \rightleftharpoons i^6 - ii_5^{\circ 6}$
13. $I - I^6 - ii^6 \rightleftharpoons i - i^6 - ii^{\circ 6}$
14. $I - I^6 - ii_5^6 \rightleftharpoons i - i^6 - ii_5^{\circ 6}$
15. $I - ii^2 \rightleftharpoons i - ii^{\circ 2}$

16. $I - IV - ii \rightleftharpoons i - iv - ii^\circ$
17. $I - IV - ii^7 \rightleftharpoons i - iv - ii^{\circ 7}$
18. $I - IV^7 - ii^7 \rightleftharpoons i - iv^7 - ii^{\circ 7}$
19. $I - IV - ii^6 \rightleftharpoons i - iv - ii^{\circ 6}$
20. $I - IV - ii_5^6 \rightleftharpoons i - iv - ii_5^{\circ 6}$

21. $I - iii - IV \rightleftharpoons i - III - iv$
22. $I - iii - vi \rightleftharpoons i - III - VI$

23. $I - I^2 - vi \rightleftharpoons i - i^2 - VI$
24. $I - I^2 - IV^6 \rightleftharpoons i - i^2 - iv^6$
25. $I - vi - IV - ii \rightleftharpoons i - VI - iv - ii^\circ$
26. $I - vi - ii^6 \rightleftharpoons i - VI - ii^{\circ 6}$
27. $I - vi - ii \rightleftharpoons i - VI - ii^\circ$

Δανεισμοί:

28. $I - iv \rightleftharpoons I - iv$
29. $I - IIN^6 \rightleftharpoons i - IIN^6$
30. $I - iv - IIN^6 \rightleftharpoons i - iv - IIN^6$
31. $I^6 - IIN^6 \rightleftharpoons i^6 - IIN^6$

Δευτερεύουσες δεσπόζουσες:

32. $I - V_5^6/IV - IV \Rightarrow i - V_5^6/iv - iv$
33. $i - V^2/IV - IV^6 \Rightarrow I - V^2/iv - iv^6$
34. $I - V_5^6/IV - ii^6 \Rightarrow I - V_5^6/iv - ii^{o6}$
35. $I - V^2/IV - VI \Rightarrow I - V^2/iv - VI$
36. $I - V_3^4/vi - vi \Rightarrow I - V_3^4/VI - VI$
37. $I - V_5^6/vi - vi \Rightarrow I - V_5^6/VI - VI$
38. $I - V^7/vi - vi \Rightarrow I - V^7/VI - VI$

Προδεσπόζουσα — Δεσπόζουσα — Τονική

1. $IV - V - I \Rightarrow iv - V - i$
 2. $IV - V^7 - I \Rightarrow iv - V^7 - i$
 3. $IV - I_4^6 - V^7 - I \Rightarrow iv - i_4^6 - V^7 - i$
 4. $IV^6 - V^7 - I \Rightarrow iv^6 - V^7 - i$
 5. $IV_5^6 - V^7 - I \Rightarrow iv_5^6 - V^7 - i$
 6. $IV^6 - V_5^6 - I \Rightarrow iv^6 - V_5^6 - i$
 7. $IV - V^2 - I^6 \Rightarrow iv - V^2 - i^6$
 8. $IV - V_3^4 - I \Rightarrow iv - V_3^4 - i$
-
9. $ii - V^7 - I \Rightarrow ii^o - V^7 - i$
 10. $ii^7 - V^7 - I \Rightarrow ii^{\emptyset 7} - V^7 - i$
 11. $ii^6 - V - I \Rightarrow ii^{o6} - V - i$
 12. $ii_5^6 - V - I \Rightarrow ii^{\emptyset 6}_5 - V - i$
 13. $ii^6 - V^7 - I \Rightarrow ii^{o6} - V^7 - i$
 14. $ii_5^6 - V^7 - I \Rightarrow ii^{\emptyset 6}_5 - V^7 - i$
 15. $ii^6 - I_4^6 - V^7 - I \Rightarrow ii^{o6} - i_4^6 - V^7 - i$
 16. $ii_5^6 - I_4^6 - V^7 - I \Rightarrow ii^{\emptyset 6}_5 - i_4^6 - V^7 - i$
 17. $ii^6 - V^2 - I^6 \Rightarrow ii^{o6} - V^2 - i^6$
 18. $ii - V_3^4 - I \Rightarrow ii^o - V_3^4 - i$
-
19. $vi - V - I \Rightarrow VI - V - i$
 20. $vi - V^7 - I \Rightarrow VI - V^7 - i$

Δανεισμοί:

21. $II N^6 - V - I \Rightarrow II N^6 - V - i$
22. $II N^6 - V^7 - I \Rightarrow II N^6 - V^7 - i$
23. $II N^6 - I_4^6 - V^7 - I \Rightarrow II N^6 - i_4^6 - V^7 - i$

Δευτερεύουσες δεσπόζουσες:

24. $IV - V^7/V - V^7 - I \Rightarrow iv - V^7/V - V^7 - i$
25. $IV - V_5^6/V - V - I \Rightarrow iv - V_5^6/V - V - i$
26. $IV - vii^{o7}/V - V - I \Rightarrow iv - vii^{o7}/V - V - i$
27. $IV - vii^{o7}/V - I_4^6 - V^7 - I \Rightarrow iv - vii^{o7}/V - i_4^6 - V^7 - i$
28. $IV - V_5^6/V - I_4^6 - V^7 - I \Rightarrow iv - V_5^6/V - i_4^6 - V^7 - i$
29. $IV - V_5^6/V - V^2 - I^6 \Rightarrow iv - V_5^6/V - V^2 - i^6$

Συγχορδίες 6A:

30. $IV^6 - Ger^{6+} - V^7 - I \Rightarrow iv^6 - Ger^{6+} - V^7 - i$
31. $[vi - Ger^{6+} - V^7 - I] \Rightarrow VI - Ger^{6+} - V^7 - i$
32. $I - Ger^{6+} - V^7 - I \Rightarrow i - Ger^{6+} - V^7 - i$
33. $I - Ger^{6+} - I_4^6 - V^7 - I \Rightarrow i - Ger^{6+} - i_4^6 - V^7 - i$
34. $vi - Fr^{6+} - V^7 - I \Rightarrow VI - Fr^{6+} - V^7 - i$
35. $ii^6 - Fr^{6+} - V^7 - I \Rightarrow ii^{o6} - Fr^{6+} - V^7 - i$
36. $I - It^{6+} - V^7 - I \Rightarrow i - It^{6+} - V^7 - i$
37. $I - It^{6+} - I_4^6 - V^7 - I \Rightarrow i - It^{6+} - i_4^6 - V^7 - i$

I. Μείζονες κλίμακες

Τονική - Δεσπόζουσα - Τονική

1) I - V - I

1 C G C 2 C G7 C 3 C G/B C 4 C G7/B C 5 C G7/DC 6 C G C/E 7 C G7/FC/E

I V I I V⁷ I I V⁶ I I V⁶₅ I I V⁴₃ I I V I⁶ I V² I⁶

2) I - V - vi

8 C G Am 9 C G7 Am 10 C G/B Am/C 11 C G7/B Am/C 12 C G7/D Am/C

I V vi I V⁷ vi I V⁶ vi⁶ I V⁶₅ vi⁶ I V⁴₃ vi⁶

3) I - vii° - I

13 C B° C 14 C B° C 15 C B°7 C

I vii° I I vii^{°7} I I vii^{°7} I

4) Δανεισμοί

Τονική - Προδεσπόζουσα

1) I - IV

1 C F 2 C/E F 3 C F/A 4 C/E F/A 5 C C/E F 6 C F/C

I IV I⁶ IV I IV⁶ I⁶ IV⁶ I I⁶ IV I IV⁶₄

2) I - ii

7 C Dm 8 C Dm7 9 C Dm/F 10 C Dm7/F 11 C/E Dm/F 12 C/EDm7/F 13 C C/E Dm/F 14 C C/EDm7/F 15 C Dm7/C

I ii I ii⁷ I ii⁶ I ii⁶₅ I⁶ ii⁶ I⁶ ii⁶₅ I I⁶ ii⁶ I I⁶ ii⁶₅ I ii²

3) I - IV - ii

16 C F Dm 17 C F Dm7 18 C Fmaj7 Dm7 19 C F Dm/F 20 C F Dm7/F 21 C Em F 22 C Em Am

I IV ii I IV ii⁷ I IV⁷ ii⁷ I IV ii⁶ I IV ii⁶₅ I iii IV I iii vi

4) I - iii - IV & vi

5) i - VI...

23 C Cmaj7/B Am 24 C Cmaj7/BF/A 25 C Am F Dm 26 C Am Dm/F 27 C Am Dm

I I² vi I I² IV⁶ I vi IV ii I vi ii⁶ I vi ii

6) Δανεισμοί

28 29 30 31

C Fm C Db/F C Fm Db/F C/E Db/F

I iv I II^{N6} I iv II^{N6} I⁶ II^{N6}

7) V⁷/IV & V⁷/vi

32 33 34 35

C C7/E F C C7/Bb F/A C C7/E Dm/F C C7/Bb Am

I V⁶/IV IV I V²/IV IV⁶ I V⁶/IV ii⁶ I V²/IV vi

36 37 38

C E7/B Am C E7/G# Am C E7 Am

I V⁴/vi vi I V⁶/vi vi I V⁷/vi vi

Προδεσπόζουσα - Δεσπόζουσα - Τονική

1) IV - V - I

1 2 3 4

F G C F G7 C F C/G G7 C F/A G7 C

IV V I IV V⁷ I IV I⁴₄ V⁷ I IV⁶ V⁷ I

5 6 7 8

Fmaj7/A G7 C F/A G7/B C F G7/F C/E F G7/D C

IV⁶₅ V⁷ I IV⁶ V⁶₅ I IV V² I⁶ IV V⁴₃ I

2) ii - V - I

9 10 11 12 13

Dm G7 C Dm7 G7 C Dm/F G C Dm7/F G C Dm/F G7 C

ii V⁷ I ii⁷ V⁷ I ii⁶ V I ii⁶₅ V I ii⁶ V⁷ I

14 15 16 17 18

Dm7/F G7 C Dm/F C/G G7 C Dm7/F C/G G7 C Dm/F G7/F C/E Dm G7/D C

ii⁶₅ V⁷ I ii⁶ I⁴₄ V⁷ I ii⁶₅ I⁴₄ V⁷ I ii⁶ V² I⁶ II V⁴₃ I

3) vi - V - I

19 20 21 22 23

Am G C Am G7 C Db/F G C Db/F G7 C Db/F C/G G7 C

vi V I vi V⁷ I II^{N6} V I II^{N6} V⁷ I II^{N6} I⁴₄ V⁷ I

4) Δανεισμοί

21 22 23

Db/F G C Db/F G7 C Db/F C/G G7 C

II^{N6} V I II^{N6} V⁷ I II^{N6} I⁴₄ V⁷ I

5) V⁷/V & vii^{o7}/V

24 25 26

IV V⁷/V V⁷ I IV V⁶₅/V V I IV vii^{o7}/V V I

27 28

IV vii^{o7}/V I⁶₄ V⁷ I IV V⁶₅/V V² I⁶

6) Συγχορδίες 6A

29 30 31 32

IV⁶Ger⁶⁺V⁷ I viGer⁶⁺V⁷ I I Ger⁶⁺V⁷ I I Ger⁶⁺I⁶₄ V⁷ I

33 34 35 36

vi Fr⁶⁺ V⁷ I ii⁶ Fr⁶⁺ V⁷ I I It⁶⁺ V⁷ I I It⁶⁺ I⁶₄ V⁷ I

II. Ελάχιστονες κλίμακες

Τονική - Δεσπόζουσα - Τονική

1) i - V - i

1 2 3 4 5 6 7

i V i i V⁷ i i V⁶ i i V⁶₅ i i V⁴₃ i i V I⁶ i V² i⁶

2) i - V - VI

8 9 10 11 12

i V VI i V⁷ VI i V⁶ VI⁶ i V⁶₅ VI⁶ i V⁴₃ VI⁶

3) i - vii^o - i

13 14 15

i vii^o i i vii^{o7} i i V⁷ I

4) Δανεισμοί

Τονική - Προδεσπόζουσα

1) i - iv

1 Am Dm 2 Am/C Dm 3 Am Dm/F 4 Am/C Dm/F 5 Am Am/C Dm 6 Am Dm/A

i iv i⁶ iv i iv⁶ i⁶ iv⁶ i i⁶ iv i iv⁶₄

2) i - ii°

7 Am B° 8 Am B[♯] 9 Am B[♯]/D 10 Am B[♯]/D 11 Am/C B[♯]/D 12 Am/C B[♯]/D 13 Am Am/C B[♯]/D 14 Am Am/C B[♯]/D 15 Am B[♯]/A

i ii° i ii^{♭7} i ii^{♭6} i ii^{♭6}₅ i⁶ ii^{♭6} i⁶ ii^{♭6}₅ i i⁶ ii^{♭6} i i⁶ ii^{♭6}₅ i ii^{♭2}

3) i - iv - ii°

16 Am Dm B° 17 Am Dm B[♯] 18 Am Dm7 B[♯] 19 Am Dm B[♯]/D 20 Am Dm B[♯]/D 21 Am C Dm 22 Am C F

i iv ii° i iv ii^{♭7} i iv⁷ ii^{♭7} i iv ii^{♭6} i iv ii^{♭6}₅ i III iv i III VI

4) i - III - iv & VI

5) i - VI...

23 Am Am7/G F 24 Am Am7/G Dm/F 25 Am F Dm B° 26 Am F B[♯]/D 27 Am F B°

i i² VI i i² iv⁶ i VI iv ii° i VI ii^{♭6} i VI ii°

6) Δανεισμοί

28 A Dm 29 Am B[♭]/D 30 Am Dm B[♭]/D 31 Am/C B[♭]/D

I iv i II N⁶ i iv II N⁶ i⁶ II N⁶

7) V⁷/iv & V⁷/VI

32 Am A7/C# Dm 33 Am A7/G Dm/F 34 Am A7/C# B[♯]/D 35 Am A7/G F

i V⁶₅/iv iv i V²/iv iv⁶ i V⁶₅/iv ii^{♭6} i V²/iv VI

36 Am C7/G F 37 Am C7/E F 38 Am C7 F

i V⁴₃/VI VI i V⁶₅/VI VI i V⁷/VI VI

Προδεσπόζουσα - Δεσπόζουσα - Τονική

1) iv - V - i

1 Dm E Am 2 Dm E7 Am 3 Dm Am/E E Am 4 Dm/F E7 Am

iv V i iv V⁷ i iv i⁶₄ V⁷ i iv⁶ V⁷ i

5 $Dm7/F$ $E7$ Am 6 $D/F\#$ $E7/F$ Am 7 Dm $E7/D$ Am/C 8 Dm $E7/B$ Am

iv_5^6 V^7 i IV^6 V_5^6 i iv V^2 i^6 iv V_3^4 i

2) $ii^\circ - V - i$

9 B° $E7$ Am 10 B° $E7$ Am 11 B°/D E Am 12 B°/D E Am 13 B°/D $E7$ Am

ii° V^7 i $ii^{\circ 7}$ V^7 i $ii^{\circ 6}$ V i $ii^{\circ 6}_5$ V i $ii^{\circ 6}$ V^7 i

14 B°/D $E7$ Am 15 B°/D Am/E E Am 16 B°/D Am/E E Am 17 B°/D $E7/D$ Am/C 18 B° $E7/B$ Am

$ii^{\circ 6}_5$ V^7 i $ii^{\circ 6}$ i_4^6 V^7 i $ii^{\circ 6}_5$ i_4^6 V^7 i $ii^{\circ 6}$ V^2 i^6 ii° V_3^4 i

3) $VI - V - i$

4) Δανεισμοί

19 F E Am 20 F $E7$ Am 21 Bb/D E Am 22 Bb/D $E7$ Am 23 Bb/D Am/E E Am

VI V i VI V^7 i $II N^6$ V i $II N^6$ V^7 i $II N^6$ i_4^6 V^7 i

5) V^7/V & $vii^{\circ 7}/V$

24 Dm $B7$ $E7$ Am 25 Dm $B7/D\#$ E Am 26 Dm $D\#7$ E Am

iv V^7/V V^7 i iv V_5^6/V V i iv $vii^{\circ 7}/V$ V i

27 Dm $D\#7$ Am/E $E7$ Am 28 Dm $B7/D\#$ $E7/D$ Am/C

iv $vii^{\circ 7}/V$ i_4^6 V^7 i iv V_5^6/V V^2 i^6

6) Συγχορδίες 6A

29 Dm/F $F7$ $E7$ Am 30 F $F7$ $E7$ Am 31 Am $F7$ $E7$ Am 32 Am $F7$ Am/E E Am

iv^6 Ger^{6+} V^7 i VI Ger^{6+} V^7 i i Ger^{6+} V^7 i i Ger^{6+} i_4^6 V^7 i

33 F $B7(b5)/F$ $E7$ Am 34 B°/D $B7(b5)/F$ E Am 35 Am $F7(omit5)$ $E7$ Am 36 Am $F7(omit5)$ Am/E $E7$ Am

VI Fr^{6+} V^7 i $ii^{\circ 6}$ Fr^{6+} V^7 i i It^{6+} V^7 i i It^{6+} i_4^6 V^7 i

4. Μερικές τυπικές διαδοχές

Σε μείζονες κλίμακες

1 **2**

C:I vi ii V⁷ I I vi IV ii⁶ I₄⁶ V⁷ I IV₄⁶ I

3 **4**

I V⁷ vi IV ii V⁷ I I vi IV V⁷ vi ii⁶ i₄⁶ V⁷ I

5 **6**

I ii² V₅⁶ I vi II^{N6} I₄⁶ V⁷ I I iii IV V⁷ I V¹³ I

7 **8**

I ii⁶ V⁷ vi IV I⁶ II^{N6} V⁷ I I V₄⁶ I⁶ IV I₄⁶ V⁷

9

vi ii⁶ I₄⁶ V¹³ I I V₄⁶ I⁶ IV I₄⁶ V⁻⁷ I IV₄⁶ I

10 11

I vi IV V⁻⁷ I IV₄⁶ I I vi IV V₅⁶/V I₄⁶ V⁻⁷ I IV₄⁶ I

12 13

I iii IV I₄⁶ V I IV₄⁶ I I V₄⁶ I⁶ vi² II N⁶ V⁷ I IV₄⁶ I

14

I vi IV V vi V I Ger⁶⁺ I₄⁶ V⁷ I

15

I IV I⁶ V₄⁶ I vi ii₅⁶ V₅⁶/V I₄⁶ V⁷ vi IV⁶ II N⁶ V⁷ I

16

I IV V⁷ I⁶ V₅⁶/V V I V⁷/V V vi V₅⁶⁻⁶ I V⁹ I

17

I iii IV V₅⁶/V V $\frac{4}{3}$ I V₅⁶/vi vi V₅⁶/V I₄⁶ V⁷ I

Σε ελάσσονες κλίμακες

18 19

ci VI ii^{o6} V⁷ i i VI iv ii^{o6} i⁶₄ V⁷ i iv⁶₄ i

20 21

i V⁷ VI iv ii^o V⁷ i i VI iv V⁷ VI ii^{o6} i⁶₄ V⁷ i

22 23

i ii^{o2} V⁶₅ i VI II^{N6} i⁶₄ V⁷ i i III iv V⁷ i V¹³ i

24 25

i ii^{o6} V⁷ VI iv i⁶ II^{N6} V⁷ i i V⁷ VI iv V i⁶ iv V⁷

26 27

i iv⁶₄ i i V⁶₄ i⁶ iv i⁶₄ V⁷ VI ii^{o6} i⁶₄ V¹³ i

28

i V⁶₄ i⁶ iv i⁶₄ V⁻⁷ i iv⁶₄ i i VI iv V⁻⁷ i iv⁶₄ i

29 30

i VI iv V₅⁶/V i₄⁶ V⁻⁷ i iv₄⁶ i i III iv i₄⁶ V i iv₄⁶ i

31 32

i V₄⁶ i⁶ VI² i V⁷ i iv₄⁶ i i VI iv V

33

VI V i Ger⁶⁺ i₄⁶ V⁷ i i iv i⁶ V₄⁶ i VI

34

ii₅⁶ V₅⁶/V i₄⁶ V⁷ VI iv⁶ IIN⁶ V⁷ i i V₄⁶ i⁶ iv i

35 36 37

i V₄⁶ i⁶ iv V i⁶ iv i₄⁶ V i i⁶ iv i₄⁶ V VI

38 39 40

i iv V ⁷ i i VI iv V i i iv⁶ ii^{°6} V i

41 42 43

i VI ii^{°6} V⁷ i i VI iv V⁷ VI iv V i

44 45 46

iv V⁷ i ii^{°6} V⁷ i ii^{°6}₅ V⁷ i

47 48 49

IIIN⁶ V i iv V VI V⁶₅/V V i

50 51

vii^{°7}/V V i Ger⁶⁺ V⁷ i

5. Πανελλήνιες: 2003 — 2023

2016 — Ιούνιος

Ερώτηση 1

1. $I - VI^6 - II^6 - V_5^6 - I$
2. $I - VI - II - V^2 - I^6$
3. $I - VI^6 - II - V^2 - I^6$
4. $I - VI^6 - II - V^6 - I$
5. $I - I^6 - II^6 - V^2 - I^6$

Ερώτηση 2

1. $I - IV - II - V - I$
2. $I - III - IV - V - I$
3. $I - I^6 - IV - V - VI$
4. $I - III - II - V - I$
5. $I - I^6 - II^6 - V - I$

Ερώτηση 3

1. $I - I^6 - IV^6 - II_3^4 - V$
2. $I - III - IV^6 - V_5^6/V - V$
3. $I - I^6 - IV - V_5^6/V - V$
4. $I - III - IV - II_5^6 - V$
5. $I - I^6 - IV - II_5^6 - V$

Ερώτηση 4

1. $I - V_5^6/III - III - V^2 - I^6$
2. $I - V^6 - I - V - I^6$
3. $I - V^6/III - III - V - I$
4. $I - V_3^4 - I^6 - V^2 - I^6$
5. $I - V/III - III - IV - V$

2016 — Σεπτέμβριος

Ερώτηση 1

1. $I - III - IV - V^2 - I^6$
2. $I - IV - I_4^6 - V - VI$
3. $I - II^6 - I_4^6 - V^7 - I$
4. $I - VI - IV - V^7 - I^6$
5. $I - I^2 - IV^6 - V^7 - VI$

Ερώτηση 2

1. $I - IV^6 - II_3^{6\#}(\text{Γαλλ.}) - V^7 - I$
2. $I - I^2 - V_3^4/V - V^7 - I$
3. $I - VI^7 - II^7 - V^7 - I^{3\#}$
4. $I - I^2 - II_3^{6\#}(\text{Γαλλ.}) - V^7 - I^{3\#}$
5. $I - VII^6 - IV - V^7 - I^{3\#}$

Ερώτηση 3

1. $I - V^7/V - I_4^6 - V - I$
2. $I - V^7/II - II - V^7 - I$
3. $I - V^7/II - II - V^7 - VI$
4. $I - V^7/IV - IV - V^7 - I$
5. $I - V^7/IV - IV - V^7 - I$

Ερώτηση 4

1. $I - II_{(N)}^{6b} - V - V^7 - VI$
2. $I - II^6 - V - V^7 - I$
3. $I - II_{(N)}^{6b} - I_4^6 - V^7 - I$
4. $I - V^7/V - V - V^7 - VI$
5. $I - II^7 - I_4^6 - V^7 - VI$

2017 — Ιούνιος

Ερώτηση 1

1. $I - IV - II^6 - V - VI$
2. $I - VI - IV - V^7 - VI$
3. $I - VI - II^6 - V - I$
4. $I - III - IV - V^7 - I$
5. $I - III - IV - V - I^6$

Ερώτηση 2

1. $I - II_N^6 - I_4^6 - V^7 - VI$
2. $I - II^6 - I_4^6 - V - I$
3. $I - II_N^6 - I_4^6 - V^7 - I^{3\#}$
4. $I - IV - I_4^6 - V - I^{3\#}$
5. $I - II^6 - III^6 - V - I^6$

Ερώτηση 3

1. I – IV – V₅⁶/V – V² – I⁶
2. I – IV⁶ – II₅⁶ – V² – I⁶
3. I – VI⁶ – II⁷ – V⁷ – I⁶
4. I – VI – V₅⁶/V – V₃⁴ – I
5. I – IV – V/V – V₃⁴ – I

Ερώτηση 4

1. I – V²/IV – IV⁶ – II₃^{6#} (Γαλλ.) – V
2. I – I² – IV⁶ – V₃⁴/V – V
3. I – V²/IV – II⁶ – II₃^{6#} (Γαλλ.) – V
4. I – V₃⁴/VI – VI – II₃^{6#} (Γαλλ.) – V
5. I – III₃⁴ – VI – II₃^{6#} (Γαλλ.) – V

2017 – Σεπτέμβριος

Ερώτηση 1

1. I – II₅⁶ – I₄⁶ – V⁷ – VI
2. I – IV – I₄⁶ – V⁷ – I
3. I – II₅⁶ – I₄⁶ – V – I
4. I – II₅⁶ – I₄⁶ – V – VI
5. I – IV – I₄⁶ – V – VI

Ερώτηση 2

1. I – IV – VI – V – I
2. I – IV – VI – V – VI
3. I – VI – IV – V² – I⁶
4. I – VI – IV – V² – I
5. I – VI – II – V – VI

Ερώτηση 3

1. I – IV – IV – II – V
2. I – I² – IV – IV₅^{6#} – V
3. I – II – IV – IV₅^{6#} – V
4. I – IV – VI – IV – V
5. I – I² – VI⁷ – IV₅^{6#} – V

Ερώτηση 4

1. I – III – VI – II – V⁷
2. I – I² – IV⁶ – II_N⁶ – V⁷
3. I – I² – VI – II_N⁶ – V⁷
4. I – I² – IV – II_N⁶ – V
5. I – I² – VI – II⁶ – V⁷

2018 – Ιούνιος

Ερώτηση 1

1. I – II_N^{6b} – I₄⁶ – V⁷ – I^{3#}
2. I – II⁶ – I₄⁶ – V⁷ – I^{3#}
3. I – II_N^{6b} – I₄⁶ – V⁷ – VI
4. I – II_N^{6b} – I₄⁶ – V⁷ – I
5. I – II⁶ – I₄⁶ – V⁷ – VI

Ερώτηση 2

1. I – III – IV – V⁷ – I
2. I⁶ – V – I – V⁷ – VI
3. I – V – VI – V⁷ – I
4. I⁶ – IV – II₅⁶ – V⁷ – I
5. I⁶ – IV⁶ – II₅⁶ – V – I

Ερώτηση 3

1. I – VI – II₅⁶ – V⁷ – I
2. I – VI – II₅⁶ – V² – I⁶
3. I – VI – V/V – V₃⁴ – I
4. I – VI – V₅⁶/V – V⁷ – I
5. I – IV – V₅⁶/V – V⁷ – VI

Ερώτηση 4

1. I – V₅⁶ – I – IV₅^{6#}(Γερμ.) – V
2. I – VII⁷ – I – IV₅^{6#}(Γερμ.) – V
3. I – V² – I⁶ – II_N^{6b} – V
4. I – VII₃⁴ – I⁶ – IV₅^{6#}(Γερμ.) – V
5. I – V² – I⁶ – VI – V

2018 — Σεπτέμβριος

Ερώτηση 1

1. $I - I^6 - II^7 - V^7 - I$
2. $I - III - IV - V^7 - I$
3. $I - III - II^7 - V^7 - I^6$
4. $I - I^6 - II - V - VI$
5. $I - I^6 - II^7 - V^7 - VI$

Ερώτηση 2

1. $I - I^2 - VI - V - I^{3\#}$
2. $I - III - IV - V_{5b}^7 - I$
3. $I - V^2/IV - IV^6 - V_{5b}^7 - VI$
4. $I - VI - II_{\text{N}}^6 - V^7 - I^{3\#}$
5. $I - I^2 - IV^6 - V_{5b}^7 - I^{3\#}$

Ερώτηση 3

1. $I - II^7 - V^7/IV - V^7 - I$
2. $I - II - VII^7/V - V - VI$
3. $I - IV - V^7/IV - V^7 - VI$
4. $I - II^7 - VII^7/V - V^7 - VI$
5. $I - II^7 - VII^7/V - V^7 - I^{3\#}$

Ερώτηση 4

1. $I - II_5^6 - I_4^6 - V^7 - VI$
2. $I - II^6 - I_4^6 - VII_3^4 - I^6$
3. $I - II_{\text{N}}^6 - I_4^6 - V^2 - I^6$
4. $I - II_{\text{N}}^6 - I_4^6 - V - I$
5. $I - II_5^6 - I_4^6 - V_3^4 - I$

2019 — Ιούνιος

Ερώτηση 1

1. $I - IV - VI - V - I^{3\#}$
2. $I - IV - II^6 - V - VI$
3. $I - IV - VII^7/V - V^7 - I$
4. $I - II - VII^7/V - V - I$
5. $I - IV - VII^7/V - V - I^{3\#}$

Ερώτηση 2

1. $I - II^6 - V^2 - I^6$
2. $I - V^6/V - V^2 - I^6$
3. $I - II_{(\text{N})}^{6b} - V^2 - I^6$
4. $I - V_5^6/V - V^2 - I^6$
5. $I - VII^7/V - V^2 - I^6$

Ερώτηση 3

1. $I - I^2 - VI - V^2/V - V^6$
2. $I - V^6 - VI^7 - V_3^4/V - V$
3. $I - V^2/IV - IV^6 - V^7/V - I$
4. $I - I^2 - VI^7 - V^7/V - V$
5. $I - I^2 - VI^7 - V^2/V - V^6$

Ερώτηση 4

1. $I - IV_{5(\text{γερμ.})}^{6\#} - I_4^6 - V^7 - I^{3\#}$
2. $I - IV_{5(\text{γερμ.})}^{6\#} - I_4^6 - V^7 - VI$
3. $I - II_{3(\text{γαλλ.})}^{6\#} - I_4^6 - V^7 - I^{3\#}$
4. $I - IV_{5(\text{γερμ.})}^{6\#} - I_4^6 - V^7 - IV^6$
5. $I - IV_{5(\text{γερμ.})}^{6\#} - III^6 - V^7 - VI$

2019 — Σεπτέμβριος

Ερώτηση 1

1. $I - II^6 - I_4^6 - V^7 - VI$
2. $I - IV - II^6 - V - I$
3. $I - II^6 - I_4^6 - V^7 - I$
4. $I - IV - I_4^6 - V^7 - VI$
5. $I - IV - VII^7/V - V^7 - I$

Ερώτηση 2

1. $I - V^7 - I - V^7/V - V$
2. $I - V^7 - VI - VII^7/V - V$
3. $I - V^7/V - V - V^2 - I^6$
4. $I - V^7 - VI - IV^6 - V$
5. $I - VII^7/V - V^2 - I^6 - V$

Ερώτηση 3

1. $I - V^7 - VI^6 - V^7 - I$
2. $I - II^4_3 - VI^7 - IV - I^6$
3. $I - V^2/V - V^6 - V^7/VI - VI$
4. $I - V^2/IV - IV^6 - V^7 - VI$
5. $I - I^2 - VI - V^7 - I$

Ερώτηση 4

1. $I - II^{4\#}_{3(\gamma\alpha\lambda\lambda.)} - I^6_4 - V^7 - I$
2. $I - IV - VII^7/V - V^7 - I^{3\#}$
3. $I - IV - I^6_4 - V^7 - VI$
4. $I - II^4_3 - V^7/V - V^7 - VI$
5. $I - IV^{6\#}_{5(\gamma\epsilon\rho\mu.)} - I^6_4 - V^7 - I$

2020

Ερώτηση 1

1. $I - IV - II^6_8 - VII^7/V - V$
2. $I - VI - II^4_3 - VII^7/V - V$
3. $I - IV - II^4_3 - V^6/V - V$
4. $I - VI - III - VII^7/V - V^7$
5. $I - I^6 - IV - V^6/V - V$

Ερώτηση 2

1. $I - III^6 - IV - VII/V - V$
2. $I - I^6 - IV - V^6_5/V - V^7$
3. $I - III - IV - I^6_4 - V^7$
4. $I - III - IV - V^6_5/V - V$
5. $I - III - VI - VII/V - V$

Ερώτηση 3

1. $I - V^6_5/IV - II^6 - V^7 - VI$
2. $I - V^6/IV - IV - V - I^6$
3. $I - VII^7/IV - IV - V^7 - VI$
4. $I - V^6_5/IV - II^6_N - V - I^6$
5. $I - V^6_5/IV - IV - V - VI$

Ερώτηση 4

1. $I - VI^6 - II^2 - V^6_5 - I$
2. $I - IV^6_4 - II^2 - VII^7 - I$
3. $I - VI - V^2/V - V^6_5 - I$
4. $I - III - IV^6 - V^6_5 - V^2/IV$
5. $I - IV^6 - II^4_3 - V^6_5 - V^2/IV$

2021 – Ιούνιος

Ερώτηση 1

1. $I - II - I^6 - V^7 - VI$
2. $I - V^6/V - I^6_4 - V - I^{3\#}$
3. $I - II^6 - V - V^2 - I^6$
4. $I - II^6 - I^6_4 - V^7 - VI$
5. $I - IV - I^6_4 - V - I^{3\#}$

Ερώτηση 2

1. $I - VI^6 - II - V^6_5 - I$
2. $I - VII^7/II - II - V^2 - I^6$
3. $I - V^6_5/II - II^2 - V^6_5 - VI^6$
4. $I - VI - II^6 - V^4_3 - VI^6$
5. $I - V^6_5/II - II - V^4_3 - I$

Ερώτηση 3

1. $I - I^2 - IV^6 - IV^{6\#}_{5(\gamma\epsilon\rho\mu.)} - V$
2. $I - V^2/IV - IV^6 - II^4_3 - V$
3. $I - I^2 - VI - I^6_4 - V$
4. $I - I^6 - IV - V^6_5/V - V$
5. $I - III - IV - V^7 - VI$

Ερώτηση 4

1. $I - IV - II^6 - V^4_3/V - V$
2. $I - IV - V^6_5/V - V^2 - I^6$
3. $I - I^6 - IV - V^2 - I^6$
4. $I - II^6 - V^6_5/V - V - I$
5. $I - IV - V/V - V - I^6$

2021 — Σεπτέμβριος

Ερώτηση 1

1. I – VI – V – III – I
2. I – II⁶ – V – VII⁷/VI – VI
3. I – IV – V – V⁷ – VI
4. I – II⁶ – V – V² – I⁶
5. I – IV – V⁶₅/V – V – VI

Ερώτηση 2

1. I – VI – V⁶₅/V – I⁶₄ – V
2. I – IV – II – I⁶₄ – V
3. I – VI – IV – V² – I⁶
4. I – V/II – II – I⁶₄ – V
5. I – VI – I⁶₄ – V – I

Ερώτηση 3

1. I – I⁶ – IV – I⁶₄ – V
2. I⁶ – III – VI – V⁷/V – V
3. I⁶ – V⁶₅/IV – IV – II⁷ – V
4. I⁶ – V⁶₅/IV – IV – V² – I⁶
5. I⁶ – V⁶₅/IV – IV – V – VI

Ερώτηση 4

1. I – I⁶ – IV – V² – I⁶
2. I – V⁶₅/III – III – V² – I⁶
3. I – V⁶₅/III – III – V – I
4. I – IV – V – I⁶₄ – V
5. I – III – IV – V – I⁶

2022 — Ιούνιος

Ερώτηση 1

1. I – II⁶ – I⁶₄ – V⁷ – I
2. I – IV – I⁶₄ – V⁷ – VI
3. I – II⁶ – I⁶₄ – V⁷ – I
4. I – III – IV – V⁷ – VI
5. I – IV – II⁶ – V⁷ – I

Ερώτηση 2

1. I – IV – V⁷ – VI
2. I – II⁶ – V⁷ – I
3. I – V⁶₅/V – V⁷ – I
4. I – II² – V⁶₅ – I^{3#}
5. I – II⁶ – V⁷ – VI

Ερώτηση 3

1. I – IV⁷ – V⁶₅/V – V⁷ – VI
2. I – IV – V⁶₅/V – V⁷ – I
3. I – II⁶ – I⁶₄ – V⁷ – I
4. I – V⁶₅/V – I⁶₄ – V⁷ – I
5. I – IV – II⁶₅ – V⁷ – VI

Ερώτηση 4

1. I – II⁶ – V⁷ – VI
2. I – V⁶₅/V – I⁶₄ – V
3. I – III – IV⁷ – V
4. I – IV⁶ – IV^{6#}_{5(γερμ.)} – V
5. I – IV – V⁷ – I

2022 — Σεπτέμβριος

Ερώτηση 1

1. I – I² – V⁶₅ – I
2. I – II² – VII^{6#}₅/VI – VI⁶
3. I – II² – V⁶ – I
4. I – III – IV – V
5. I – II⁶ – V⁷ – VI

Ερώτηση 2

1. I – VI – V⁷/V – V⁷ – I
2. I – IV⁶ – II⁶₅ – V⁷ – VI
3. I – VI – II^{6#}₃(Γαλλ.) – V⁷ – I^{3#}
4. I – IV⁶ – V⁷/V – V² – I⁶
5. I – II² – V²/V – V⁷ – I^{3#}

Ερώτηση 3

1. $I - V^7/IV - IV - V^7 - I$
2. $I - II^{\flat}_N - I^6_4 - V^7 - VI$
3. $I - VII^7/II - II - V^7 - VI$
4. $I - III - IV - V^2 - I^6$
5. $I - VII^7/II - II - V^4_3 - I$

Ερώτηση 4

1. $I - II^6 - V - I^{3\#}$
2. $I - VI - V^6 - I$
3. $I - II^{\flat}_N - V^2 - I^6$
4. $I - II^{\flat}_N - V^7 - I^{3\#}$
5. $I - IV - V^6_5 - I^{3\#}$

2023 — Ιούνιος

Ερώτηση 1

1. $I - VI - I^6 - II^6 - V$
2. $I - I^6 - III^6 - IV^6 - V^6$
3. $I - IV^6 - III - IV - I$
4. $I - VI - III - IV - V$
5. $I - VI - II^6 - V - I$

Ερώτηση 2

1. $I - II - V/V - V^7 - VI$
2. $I - II^6 - V^6_5/V - V^7 - VI$
3. $I - II^6 - IV - V^2 - I^6$
4. $I - IV - II^6 - V^2 - I^6$
5. $I - II^6 - V/V - V - VI$

Ερώτηση 3

1. $I - V^6_5/II - II - V^4_3 - I$
2. $I - VI^6 - II - V^2 - I^6$
3. $I - V^6_5/II - II^2 - V^6_5 - I$
4. $I - VI^7 - II - V^4_3 - I^6$
5. $I - V^6_5/IV - IV - V^4_3 - I$

Ερώτηση 4

1. $I - IV - V - VI$
2. $I - I^6 - IV - V$
3. $I - IV - V^2 - I^6$
4. $I - II^6 - V - I^6$
5. $I - V^6_5/V - V^2 - I^6$

2023 — Σεπτέμβριος

Ερώτηση 1

1. $I - IV^6 - II - V - I^6$
2. $I - IV - II^6 - V^2 - I^6$
3. $I - III - IV - V^2 - I^6$
4. $I - VI - II^6 - V^7 - I$
5. $I - IV - II - V - VI$

Ερώτηση 2

1. $I^6 - V^6_5/IV - IV - II - V$
2. $I - V^6_4 - I^6 - V^6_5/V - V$
3. $I^6 - V^6_5/IV - IV - V^6_5/V - V$
4. $I^6 - VI - IV - II^6_5 - V$
5. $I - IV - II - V/V - V$

Ερώτηση 3

1. $I - III - VI - V - I$
2. $I^6 - IV - V/V - V^7 - VI$
3. $I - V/IV - IV - V^7 - VI$
4. $I - V^4_3/VI - VI - V^7 - I$
5. $I - V^6_4 - I^6 - V^7 - I$

Ερώτηση 4

1. $I - I^6 - IV^6 - V^7$
2. $I - III - V - VI$
3. $I - I^6 - V^6_5/V - V$
4. $I - V^6_5/VI - VI - V^7$
5. $I - III - IV - V$

6. Πανελλήνιες: 2019 — 2023

2019 — Ιούνιος

Ερώτηση 1

1. I — IV — II — V — I
2. I — II⁶ — IV⁶ — V — I
3. I — IV — VII⁷/V — V⁷ — VI
4. I — II — VII⁷/V — V — I
5. I — II⁶ — III — V — I

Ερώτηση 2

1. I — III — IV — V — I
2. I — IV — II — V — I⁶
3. I — I⁶ — II⁶ — V⁷ — I
4. I — IV — II⁶ — V — I
5. I — II⁶ — III — IV — I

Ερώτηση 3

1. I — I² — VI — V²/V — V⁶
2. I — III — IV² — V⁷/V — V⁷
3. I — I² — VI⁷ — V²/V — V⁷
4. I — V⁶ — I — V⁴₃/V — V
5. I — II⁶ — III — IV — V

Ερώτηση 4

1. I — II⁶ — I⁶₄ — V⁷ — VI
2. I — II⁶ — III⁶ — V — VI
3. I — II⁶ — I⁶₄ — V — I⁶
4. I — II⁶ — I⁶₄ — V⁷ — I
5. I — II⁶ — IV — V — I

Ερώτηση 5

1. I — V²/IV — II⁶ — II⁴_{3(γαλλ.)}^{6#} — V
2. I — I² — IV⁶₅ — V⁴₃/IV — V
3. I — III — VI — II⁴_{3(γαλλ.)}^{6#} — V
4. I — IV — II⁶ — II⁴_{3(γαλλ.)}^{6#} — V
5. I — II — III — II⁴_{3(γαλλ.)}^{6#} — V

2019 — Σεπτέμβριος

Ερώτηση 1

1. I — IV — II⁴₃ — V — I
2. I — II⁶ — IV — V — I
3. I — II⁶ — VII⁷/V — V — I
4. I — IV — IV⁶₅ — V — VI
5. I — IV⁶ — II⁶ — V — VI

Ερώτηση 2

1. I — IV — II — V⁷ — I^{3#}
2. I — II — V⁶₅ — V⁷ — I^{3#}
3. I — I⁶ — II⁶ — V — I^{3#}
4. I — IV — II⁶ — V — I⁶
5. I — V — VI — V — I⁶

Ερώτηση 3

1. I — III — IV — V⁷ — I
2. I⁶ — V — VI — V⁷ — I
3. I⁶ — II⁴₃ — V⁷ — V⁶₅ — I
4. I⁶ — II⁴₃ — V⁷ — V⁶ — I
5. I — III — IV⁴₃ — V⁶₅ — I

Ερώτηση 4

1. I — II⁶ — III⁶ — V — I⁶
2. I — II^{6b} — I⁶₄ — V — I
3. I — II⁴₃ — I⁶₄ — V — VI
4. I — II⁶ — I⁶₄ — V — I
5. I — II^{6b} — I⁶₄ — V — I⁶

Ερώτηση 5

1. I — V² — I⁶ — IV — V
2. I — V⁶ — I — IV^{6#}_{5(γερμ.)} — V
3. I⁶ — VII⁴₃ — I — IV^{6#}_{5(γερμ.)} — V
4. I — V⁶₅ — I — IV⁴₃ — V
5. I⁶ — V⁶₄ — I — IV^{6#}_{5(γερμ.)} — V

2020 — Ιούνιος

Ερώτηση 1

1. I – I⁶ – IV – V⁶/₅ – V⁷
2. I – III – IV – I⁶₄ – V⁷
3. I – I⁶ – IV – I⁶₄ – V⁷
4. I – III – VI – V⁶/₅ – V
5. I – III – VI – I⁶₄ – V⁷

Ερώτηση 2

1. I – V⁶/₅ – IV – IV^{3b} – I
2. I – V⁶/₅ – IV – IV – I
3. I – V – III – IV – I
4. I – VI – IV – V – I
5. I – III – IV – V – I

Ερώτηση 3

1. I – V – V⁶/₅ – V – V² – I⁶
2. I – V – IV – III – II – I
3. I – IV – V⁶/₅ – V – V² – I⁶
4. I – V – VI – V – II – I
5. I – III – IV – V – V² – I⁶

Ερώτηση 4

1. I – IV – II – V – I
2. I – IV^{6#}_{5(γερμ.)} – V – VII – I
3. I – III – I⁶₄ – V – I
4. I – II – I⁶₄ – VII – I
5. I – IV^{6#}_{5(γερμ.)} – I⁶₄ – V – I

Ερώτηση 5

1. II – V⁷ – I
2. IV – VII – I
3. II – V⁹ – I⁷
4. II⁷ – V⁹ – I^{7h}
5. IV – VII⁷ – VI⁶

2020 — Σεπτέμβριος

Ερώτηση 1

1. I – IV – V – VI – V
2. I – VI – II – V⁷ – I
3. I – V/VI – VI – V⁶/₅ – V
4. I – IV – IV⁴₃ – V – VI
5. I – III – IV – V⁶₅ – I

Ερώτηση 2

1. III – IV – II⁷ – V⁴₃ – I
2. III⁷ – IV – II – V⁷ – I
3. VI⁷ – II⁷ – V⁷ – I⁷ – V
4. III⁷ – VI⁴₃ – II⁷ – V⁴₃ – I⁷
5. VI⁶ – III – VI – V⁷ – I

Ερώτηση 3

1. I⁶ – IV – V⁷ – I – I
2. I – IV – IV^{3b} – I – V
3. I – IV^{3b} – I – V – I
4. I – IV – V⁷ – I – V
5. I – IV – IV^{3b} – I – I

Ερώτηση 4

1. I – IV⁷ – II⁷ – V⁷ – I
2. I – IV^{6#}_{5(γερμ.)} – I – VI – I
3. I – II⁷ – V – V² – I⁶
4. I – IV⁷ – I⁶₄ – V – I
5. I – IV^{6#}_{5(γερμ.)} – I⁶₄ – V – I

Ερώτηση 5

1. VI – V⁷ – I⁶ – IV⁶₄ – I
2. II⁷ – V⁷ – I⁷ – IV – I
3. II – V⁶ – I⁷ – IV – I
4. II⁷ – V⁷ – I – II⁷ – V
5. I – IV – II – V⁷ – I

2021 — Ιούνιος

Ερώτηση 1

1. $\text{II} - \text{V} - \text{I}^6 - \text{IV} - \text{I}$
2. $\text{II}_3^4 - \text{V}^2 - \text{I}^6 - \text{V} - \text{VI}$
3. $\text{IV} - \text{V} - \text{I} - \text{V}^7 - \boxed{\text{I}^{3\#}}$
4. $\text{II}_3^4 - \text{V} - \text{I}^6 - \text{IV} - \text{I}^{3\#}$
5. $\text{II}_3^4 - \text{V}^7 - \text{I}^6 - \text{IV} - \text{V}$

Ερώτηση 2

1. $\text{I} - \text{I}^2 - \text{VI}^7 - \text{IV}_{5(\text{γε.ρμ.})}^{6\#} - \text{V}$
2. $\text{I} - \text{I}^2 - \text{IV}^6 - \text{II}_3^4 - \text{V}$
3. $\text{I} - \text{V}^6 - \text{IV}^6 - \text{IV}_{5(\text{γε.ρμ.})}^{6\#} - \text{V}$
4. $\text{I} - \text{I}^2 - \text{II}_3^4 - \text{V}/\text{V} - \text{V}$
5. $\text{I} - \text{I}^2 - \text{IV}^6 - \text{V} - \text{I}$

Ερώτηση 3

1. $\text{VI} - \text{IV} - \text{II} - \text{V}^7 - \text{I}^6$
2. $\text{I} - \text{IV} - \text{V} - \text{V}^7 - \text{I}$
3. $\text{I} - \boxed{\text{VII}^7/\text{II}} - \text{II} - \text{V}^7 - \text{I}$
4. $\text{I} - \text{V}^7 - \text{VI} - \text{V}^7 - \text{I}^6$
5. $\text{I} - \text{VII}^7/\text{VI} - \text{VI} - \text{V}^7 - \text{I}$

Ερώτηση 4

1. $\text{I} - \text{V}^2/\text{IV} - \text{VI} - \text{IV}^6 - \text{V}$
2. $\text{I} - \text{I}^2 - \text{IV}^6 - \text{II} - \text{I}_4^6$
3. $\text{I} - \text{V}^2/\text{IV} - \text{IV}^6 - \boxed{\text{IV}_{(\text{ελάχιστων})}^6} - \text{I}_4^6$
4. $\text{I} - \text{V}^6 - \text{VI} - \text{IV} - \text{I}_4^6$
5. $\text{I} - \text{V}^2/\text{IV} - \text{IV}^6 - \text{II} - \text{V}$

Ερώτηση 5

1. $\text{I} - \text{II}^6 - \text{I}_4^6 - \text{V}^7 - \text{I}_{3\#}$
2. $\text{I} - \text{II}_N^6 - \text{I}_4^6 - \text{V}^7 - \text{VI}$
3. $\text{I} - \text{II}_N^6 - \text{I}_4^6 - \text{V}^7 - \text{I}$
4. $\text{I} - \text{II}^6 - \text{V} - \text{V}^7 - \text{I}^{3\#}$
5. $\text{I} - \text{II}_N^6 - \text{I}_4^6 - \text{V} - \text{I}^6$

2021 — Σεπτέμβριος

Ερώτηση 1

1. $\text{I} - \text{IV} - \text{V}^7 - \text{VI} - \text{V}$
2. $\text{I} - \boxed{\text{IV}^{3b}} - \text{II}_N^6 - \text{V}^7 - \text{I}$
3. $\text{I} - \text{IV} - \text{II}^6 - \text{V} - \text{I}^6$
4. $\text{I} - \text{VI}^7 - \text{II}_3^4 - \text{V}^7 - \text{I}$
5. $\text{I} - \text{IV}^{3b} - \text{II}_3^4 - \text{V}^7 - \text{VI}$

Ερώτηση 2

1. $\text{I} - \text{V}_5^6/\text{II} - \text{II} - \text{V}_3^4 - \text{I}$
2. $\text{I} - \text{V}^7/\text{IV} - \text{IV} - \text{IV}^{3b} - \text{I}$
3. $\text{I} - \text{V}/\text{II} - \text{II} - \text{V}^2 - \text{I}^6$
4. $\text{I} - \text{III} - \text{IV} - \text{V}^7 - \text{VI}$
5. $\text{I} - \text{V}_5^6/\text{VI} - \text{VI} - \text{V}_5^6 - \text{I}$

Ερώτηση 3

1. $\text{I} - \text{VI}^7 - \text{II}_3^4 - \text{V}_7^9 - \text{I}$
2. $\text{I} - \text{IV}^7 - \text{II}_3^4 - \text{V}^7 - \text{I}$
3. $\text{I} - \text{VI} - \text{IV}^6 - \text{VII}^7 - \text{I}^6$
4. $\text{I} - \text{V} - \text{IV}^6 - \text{IV}^{3b} - \text{I}$
5. $\text{I} - \text{V}^7 - \text{II}_3^4 - \text{V}_7^9 - \text{VI}$

Ερώτηση 4

1. $\text{I} - \text{V}^2/\text{IV} - \text{VI} - \text{V}_3^4 - \text{I}$
2. $\text{I} - \text{V}^7/\text{II} - \text{II} - \text{V}^7 - \text{I}$
3. $\text{I} - \text{I}^2 - \text{IV}^6 - \text{I}_4^6 - \text{V}$
4. $\text{I} - \text{V}^2/\text{IV} - \text{IV}^6 - \boxed{\text{IV}_{5(\text{γε.ρμ.})}^{6\#}} - \text{V}$
5. $\text{I} - \text{I}^2 - \text{VI} - \text{IV}_{5(\text{γε.ρμ.})}^{6\#} - \text{V}$

Ερώτηση 5

1. $\text{I} - \text{V}_3^4 - \text{II}^7 - \boxed{\text{III}^{5\#}} - \text{I}$
2. $\text{I} - \text{II}_3^4 - \text{V} - \text{VI} - \text{V}$
3. $\text{I} - \text{V}^7 - \text{VI} - \text{III}^{5\#} - \text{I}$
4. $\text{I} - \text{V}^7/\text{VI} - \text{VI} - \text{V}^7 - \text{I}$
5. $\text{I} - \text{V}^7 - \text{IV}^6 - \text{V}^7 - \text{I}$

2022 — Ιούνιος

Ερώτηση 1

1. I – III – II⁶ – V – I
2. I – I⁶ – IV – V⁷ – I
3. I – III – IV – V⁷ – VI
4. I – III – VI – V – VI
5. I – I⁶ – II⁶ – V⁷ – VI

Ερώτηση 2

1. I⁶ – IV – V₅⁶/V – V – VI
2. I⁶ – IV – V₅⁶/V – V – I⁶
3. I – II⁶ – II₅⁶ – V⁷ – I⁶
4. I – IV – V₅⁶/V – V – I
5. I – IV – V₅⁶/V – V⁷ – I⁶

Ερώτηση 3

1. I – I² – VI – II⁶ – V⁷
2. I – I² – IV⁶ – II⁶ – V⁷
3. I⁶ – V₃⁴ – I – II₃⁴ – V
4. I – V₃⁴/VI – VI – II₅⁶ – V
5. I – V²/IV – IV⁶ – II₅⁶ – V

Ερώτηση 4

1. I – V₅⁶/IV – IV – II_N⁶ – V
2. I⁶ – V₅⁶/IV – IV – II_N⁶ – V
3. I – III – IV – II_N⁶ – V⁷
4. I – V²/IV – IV⁶ – II⁶ – V
5. I – IV – II_N⁶ – V₅⁶ – I

Ερώτηση 5

1. I – IV⁶ – IV_{5(γερμ.)}^{6#} – V – VI
2. I⁶ – IV⁶ – II_N⁶ – V – I⁶
3. I – IV⁶ – IV_{5(γερμ.)}^{6#} – V – I
4. I – VI – IV_{5(γερμ.)}^{6#} – V⁷ – I
5. I – IV – II_N⁶ – V – I

2022 — Σεπτέμβριος

Ερώτηση 1

1. I⁶ – III – IV⁶ – V – I⁶
2. I – III – IV – V⁷ – I
3. I – I⁶ – IV – V⁷ – I^{3#}
4. I – VI – IV – V – I⁶
5. I – II – VI – V⁷ – I

Ερώτηση 2

1. I – I₄⁶ – I – IV – V⁷
2. I – V⁶ – I – IV – V
3. I⁶ – V₄⁶ – I – V₅⁶ – I
4. I⁶ – V₄⁶ – I – II – V
5. I – V₄⁶ – I⁶ – II⁶ – V

Ερώτηση 3

1. I – IV – V₅⁶/V – V – I
2. I – II – V – V² – I⁶
3. I – IV⁷ – V₅⁶/V – V² – I⁶
4. I – IV⁷ – V – V₅⁶ – I
5. I – II₅⁶ – V₅⁶/V – V – I⁶

Ερώτηση 4

1. I – IV – II₅⁶ – V – VI
2. I – I⁶ – II_N⁶ – V⁷ – I
3. I⁶ – IV² – VII⁶ – V⁷ – VI
4. I – IV⁶ – II_N⁶ – V – VI
5. III – IV – II₅⁶ – V⁷ – I

Ερώτηση 5

1. I – I⁶ – IV_{5(Γερμ.)}^{6#} – V⁷ – I^{3#}
2. I – I⁶ – IV⁶ – V⁷ – I^{3#}
3. I⁶ – III – VI – V⁷ – I^{3#}
4. I – I⁶ – IV_{5(Γερμ.)}^{6#} – V⁷ – VI
5. I⁶ – III – VII⁶ – V – VI

2023 — Ιούνιος

Ερώτηση 1

1. I – IV – II⁶ – V² – I⁶
2. I – VI – IV – V⁷ – VI
3. I – VI – II – V⁷ – I⁶
4. I – IV⁶ – II⁶ – V – VI
5. I – IV – II – V⁷ – VI

Ερώτηση 2

1. I – VI – II₅⁶ – V⁷ – VI
2. I – VI – V₅⁶/V – V² – I⁶
3. I – VI – II⁷ – V⁷ – I⁶
4. I – IV – V₅⁶/V – V⁷ – I
5. I – IV⁶ – II₅⁶ – V² – I⁶

Ερώτηση 3

1. I – I⁶ – II⁶ – II_N⁶ – V⁷
2. I – I⁶ – IV – II – V
3. I – III – IV – II_N⁶ – V⁷
4. I – III – II – II_N⁶ – V⁷
5. I – III – VI – IV – V

Ερώτηση 4

1. I – II⁶ – V – VII⁷/VI – VI
2. I – IV – V – V⁷ – VI
3. I – VI – IV – VII⁷/VI – VI
4. I – II⁶ – V – V⁷ – I⁶
5. I – IV – V – V⁷ – I⁶

Ερώτηση 5

1. I – VI – IV – V₅⁶ – VI⁶
2. I⁶ – V₅⁶/IV – IV – V₅⁶ – I
3. I⁶ – V₅⁶/IV – IV – VII₅⁶ – I⁶
4. I⁶ – V⁷/IV – IV – VII₅⁶ – I
5. I – IV – II – VII₅⁶ – I⁶

2023 — Σεπτέμβριος

Ερώτηση 1

1. I – VI – IV – V⁷ – I⁶
2. I – VI – IV – V² – I
3. I – IV – II⁶ – IV – I⁶
4. I – VI – II⁶ – V² – I⁶
5. I – III – II⁶ – V⁷ – VI

Ερώτηση 2

1. I – II² – V⁶ – V⁷ – VI
2. I – IV₄⁶ – V⁶ – V₅⁶ – VI⁶
3. I – II⁶ – VII⁷ – V⁷ – I^{3#}
4. I – II⁶ – V₅⁶ – VII⁷ – I^{3#}
5. I – VI⁶ – V⁶ – V – VI

Ερώτηση 3

1. I – VI – II – V⁶ – I
2. I – III – IV – VII⁷ – I
3. I – I⁶ – II – V⁶ – I⁶
4. I – VII⁷/IV – IV – V² – I⁶
5. I – V₅⁶/II – II – VII⁷ – I

Ερώτηση 4

1. I – I² – VI – I – V
2. I – I⁶ – IV⁶ – I₄⁶ – V⁷
3. I – VII – IV⁶ – I₄⁶ – V
4. I – I² – IV⁶ – V – V⁷
5. I – V⁶ – II₃⁴ – I₄⁶ – V

Ερώτηση 5

1. I – IV – II⁶ – V₅⁶/V – I
2. I – V⁷/VI – VI – V₅⁶/V – V
3. I – V⁷/IV – IV – IV⁷ – V
4. I – III – IV – V₅⁶/V – V
5. I – V⁷/VI – VI – V₅⁶/V – V⁷