



Πάγκος  
ΣΤΟΙΧΗΜΑ

A	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΓΩΝΑ	ΒΑΣΙΚΑ ΣΤΟΙΧΗΜΑΤΑ	ΗΜ - ΤΕΛ	ΕΙΔΙΚΑ ΣΤΟΙΧΗΜΑΤΑ
(X)	1.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	1 X 2	1 1	Γ 1 <sup>η</sup> 2 <sup>η</sup> 0.5
1	2.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	Δ U G	X X	K 0-1 2-3 M
Σ	3.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	Π O NG	2 2	Φ 4-6 7+ Z
(X)	1.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	1 X 2	1 1	Γ 1 <sup>η</sup> 2 <sup>η</sup> 0.5
2	2.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	Δ U G	X X	K 0-1 2-3 M
Σ	3.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	Π O NG	2 2	Φ 4-6 7+ Z
(X)	1.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	1 X 2	1 1	Γ 1 <sup>η</sup> 2 <sup>η</sup> 0.5
3	2.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	Δ U G	X X	K 0-1 2-3 M
Σ	3.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	Π O NG	2 2	Φ 4-6 7+ Z
(X)	1.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	1 X 2	1 1	Γ 1 <sup>η</sup> 2 <sup>η</sup> 0.5
4	2.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	Δ U G	X X	K 0-1 2-3 M
Σ	3.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	Π O NG	2 2	Φ 4-6 7+ Z
(X)	1.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	1 X 2	1 1	Γ 1 <sup>η</sup> 2 <sup>η</sup> 0.5
5	2.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	Δ U G	X X	K 0-1 2-3 M
Σ	3.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	Π O NG	2 2	Φ 4-6 7+ Z
(X)	1.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	1 X 2	1 1	Γ 1 <sup>η</sup> 2 <sup>η</sup> 0.5
6	2.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	Δ U G	X X	K 0-1 2-3 M
Σ	3.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	Π O NG	2 2	Φ 4-6 7+ Z
(X)	1.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	1 X 2	1 1	Γ 1 <sup>η</sup> 2 <sup>η</sup> 0.5
7	2.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	Δ U G	X X	K 0-1 2-3 M
Σ	3.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	Π O NG	2 2	Φ 4-6 7+ Z
(X)	1.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	1 X 2	1 1	Γ 1 <sup>η</sup> 2 <sup>η</sup> 0.5
8	2.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	Δ U G	X X	K 0-1 2-3 M
Σ	3.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	Π O NG	2 2	Φ 4-6 7+ Z
(X)	1.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	1 X 2	1 1	Γ 1 <sup>η</sup> 2 <sup>η</sup> 0.5
9	2.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	Δ U G	X X	K 0-1 2-3 M
Σ	3.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	Π O NG	2 2	Φ 4-6 7+ Z
(X)	1.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	1 X 2	1 1	Γ 1 <sup>η</sup> 2 <sup>η</sup> 0.5
10	2.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	Δ U G	X X	K 0-1 2-3 M
Σ	3.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	Π O NG	2 2	Φ 4-6 7+ Z
(X)	1.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	1 X 2	1 1	Γ 1 <sup>η</sup> 2 <sup>η</sup> 0.5
11	2.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	Δ U G	X X	K 0-1 2-3 M
Σ	3.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	Π O NG	2 2	Φ 4-6 7+ Z
(X)	1.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	1 X 2	1 1	Γ 1 <sup>η</sup> 2 <sup>η</sup> 0.5
12	2.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	Δ U G	X X	K 0-1 2-3 M
Σ	3.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	Π O NG	2 2	Φ 4-6 7+ Z
(X)	1.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	1 X 2	1 1	Γ 1 <sup>η</sup> 2 <sup>η</sup> 0.5
13	2.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	Δ U G	X X	K 0-1 2-3 M
Σ	3.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	Π O NG	2 2	Φ 4-6 7+ Z
(X)	1.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	1 X 2	1 1	Γ 1 <sup>η</sup> 2 <sup>η</sup> 0.5
14	2.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	Δ U G	X X	K 0-1 2-3 M
Σ	3.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	Π O NG	2 2	Φ 4-6 7+ Z
(X)	1.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	1 X 2	1 1	Γ 1 <sup>η</sup> 2 <sup>η</sup> 0.5
15	2.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	Δ U G	X X	K 0-1 2-3 M
Σ	3.000 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ①	Π O NG	2 2	Φ 4-6 7+ Z

€ 0.25 0.5 1 2 3 5 7.5 10 15 20 30 40 50 75 100 150 250 500 ΕΠΛΕΞΤΕ ΤΟ ΠΟΣΟ ΠΟΥ ΘΕΛΕΤΕ ΝΑ ΣΤΟΙΧΗΜΑΣΤΕ

500	100	50	40	30	25	20	15	10	8	7	6	5	4	3	2	Η ΕΠΛΕΞΤΕ ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΗ (x0.25€)	ΟΛΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	ΟΛΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		

ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΕΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΝ