

**ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΣ  
ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ  
2026**

**ΑΠΑΝΤΗΤΙΚΟ ΦΥΛΛΟ Α ΤΑΞΗ**

Αρ	Μ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	Αρ	Μ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	Αρ	Μ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	Αρ	Μ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	Αρ	Μ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	Αρ	Μ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ
1	1	A	17	1	B	33	1	Δ	49	1	Γ	65	1	Γ	81	1	Γ
2	1	A	18	1	Γ	34	1	Γ	50	1	Δ	66	1	A	82	1	B
3	1	B	19	1	B	35	2	A	51	1	A	67	1	B	83	1	B
4	1	Γ	20	1	Δ	36	2	Σ/Λ	52	1	A	68	1	Γ	84	2	B
5	1	B	21	1	Δ	37	1	Δ	53	1	Γ	69	1	Δ	85	1	A
6	1	A	22	2	B	38	1	Γ	54	1	Γ	70	1	B	86	1	Γ
7	1	Δ	23	2	B	39	1	Γ	55	1	B	71	1	Γ			
8	2	A	24	1	B	40	1	ΑΠ	56	1	Δ	72	1	Δ			
9	1	B	25	1	Δ	41	1	B	57	1	Δ	73	1	A			
10	2	A	26	4	ΑΝΤ	42	1	B	58	1	Γ	74	1	Γ			
11	1	A	27	2	B	43	1	Δ	59	1	A	75	1	Γ			
12	1	A	28	3	ΑΝΤ	44	1	Δ	60	1	A	76	1	B			
13	1	B	29	1	A	45	1	B	61	1	Γ	77	1	B			
14	1	Γ	30	1	Γ	46	1	Δ	62	1	A	78	1	B			
15	1	B	31	2	B	47	1	Γ	63	1	B	79	1	B			
16	1	Γ	32	1	A	48	1	B	64	1	B	80	1	Γ			

**ΕΡΩΤΗΣΗ 24 ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗΣ (8 x 0,5 = 4 μονάδες)**

<b>26</b>	1	αντίληψη
	2	μακροχρόνια μνήμη
	3	ακοή
	4	συμπαθητικό σύστημα
	5	ενστικτώδης συμπεριφορά
	6	παρασυμπαθητικό σύστημα
	7	εξοικείωση
	8	συνειρμική μάθηση

**ΕΡΩΤΗΣΗ 34 ΣΩΣΤΟΥ / ΛΑΘΟΥΣ**

(4 x 0,5 = 2 μονάδες)

<b>36</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>Γ</b>	<b>Δ</b>
	Λ	Λ	Σ	Λ

**ΕΡΩΤΗΣΗ 37 ΑΠΑΝΤΗΣΗΣ**

<b>40</b>	3
-----------	---

**ΕΡΩΤΗΣΗ 26 ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗΣ (6 x 0,5 = 3 μονάδες)**

<b>28</b>	Κύτταρα ξυλώματος	B, E
	Κύτταρα φύλλων	Γ, ΣΤ
	Ριζικά τριχίδια	A, Δ