

## Είδη του ἄν

ΕΙΔΟΣ	ΣΥΝΤΑΣΣΕΤΑΙ	ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ	ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΑ
Υποθετικό	πάντα με υποτακτική σε προτάσεις υποθετικές (ή εναντιωματικές)	στην αρχή της πρότασης	- Ἄν ὀρώσιν ὑμᾶς ἀθυμοῦντας, πάντες κακοὶ ἔσονται - Ἄνῃρ πονηρός δυστυχεῖ κἂν (=καὶ ἄν) εὐτυχῆ
Αοριστολογικό	πάντα με υποτακτική σε προτάσεις: 1. χρονικοῦ υποθετικές 2. αναφορικοῦ υποθετικές 3. τελικές (σπάνια) 4. πλάγιες (σπάνια) 5. αναφ. παραβολικές (σπάνια)	μετά από: 1. χρονικό σύνδεσμο 2. αναφορική αντωνυμία 3. αναφορικό επίρρημα 4. τελικό σύνδεσμο	- Αὐτοῦ διατρίψωμεν, ἕως ἄν φῶς γένηται. - Τῷ ἀνδρὶ ὄν ἄν ἔλησθε, πείσομαι. - Τὰς ἀρετὰς ἐπιτηδεύομεν ὅπως ἄν διάγωμεν. - Ἐπιμελοῦνται ὅπως ἄν μὴ κακοῦργῶσι.
Δυνητικό	1. με οριστική ιστορικού χρόνου (δυνητική οριστική) 2. ευκτική σ'όλους τους χρόνους εκτός από μέλλοντα (δυνητική ευκτική) 3. με απαρέμφατο (δυνητικό απαρεμφ.=δυν. οριστική ή δυν. ευκτική) 4. με μετοχή (δυνητ. μετοχή = δυν. οριστ. ή δυν. ευκτική)	1. κανονικά μετά ἀπ' το ρῆμα στο οποίο ἀνήκει 2. πριν ἀπ' το ρῆμα - ὅταν προηγεῖται ἰσχυρά τονιζόμενη λέξη, ὅπως: ἡ ἀρνήσι οὐ, τροπικά ἢ ἐρωτηματικά ἐπιρρήματα, ἐρωτηματικές ἢ δεϊκτικές ἀντων. γὰρ κ.ά.	- Οὐκ ἄν ἐποίησε, εἰ μὴ ἐκέλευσα - Οὐκ ἄν τις ζῶη, εἰ μὴ τρέφοιτο - Κῦρος, εἰ ἐβίωσεν, ἄριστος ἄν δοκεῖ γενέσθαι (=ἐγένετο ἄν) - Δοκεῖ μοι τῆς πενίας τῆς ἐμῆς τό μέγεθος ὁ κατήγορος ἄν ἐπιδειξῆται (=ἐπιδείξειεν ἄν) - Οὐκ ἔχομεν πολιτεῖαν ὀρθῶς χρῆσαμένην τούτοις (ἦτις ἄν χρῆσαιτο) - Μηδέν ἄν με ἐπιχειρήσαντα, εἰ ἐώρων ταῦτα (=ἐπεχείρησα ἄν)

## Παρατηρήσεις

υποθετικό	αοριστολογικό	δυνητικό
το ἀπορηματικό ἄν-ουσιαστικά υποθετικό-εἰσάγει πλάγιες ἐρωτήσεις - Ἐπισκεψώμεθα ἄν τόδε δίκαιον ἤ	καμιά φορά το ἄν δὲν εἶναι ἀοριστολογικό, ἀν καὶ προηγεῖται ἀναφορικά - Ἐπειτα οὐ μόνον τοὺς λόγους οὓς ἄν ἕκαστος εἴποι πρόϊστε, ἀλλὰ καὶ ἄν ἕνεκ' αὐτῶν ἕκαστος δημηγορεῖ	καμιά φορά το δυνητικό ἄν, ὅταν ἀνάμεσα σ' αὐτό καὶ το ρῆμα παρεμβάλλονται πολλές λέξεις ἢ προτάσεις, μῦορεῖ νὰ ἐπαναλαμβάνεται γιὰ ἐμφάσι - Σαφῶς γὰρ ἄν, εἰ πείθοιμι ὑμᾶς καὶ τῷ δεῖσθαι βιαζοίμην ὁμομοκότας, θεοὺς ἄν διδάσκοιμι ἡμᾶς μὴ ἡγεῖσθαι εἶναι