

# Ορισμός Μικρομεσαίας Επιχείρησης (ΜμΕ)

Σύμφωνα με τη Σύσταση της Επιτροπής 280/1996 & τη Νέα Σύσταση 361/2003



## ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ

Κάθε οντότητα, ανεξάρτητα από τη νομική της μορφή, που ασκεί οικονομική δραστηριότητα, δηλαδή πώληση προϊόντων ή υπηρεσιών σε συγκεκριμένη τιμή, σε μία δεδομένη/άμεση αγορά

## ΠΩΣ ΟΡΙΖΕΤΑΙ Η ΜΙΚΡΟΜΕΣΑΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ (ΜμΕ)

### Βήμα 1

Κριτήρια για τον ορισμό μιας ΜμΕ και τα κατώτατα όριά τους

### Βήμα 2

Τί περιλαμβάνουν τα κριτήρια ορισμού ΜμΕ;

### Βήμα 3

Πώς υπολογίζονται τα στοιχεία μιας επιχείρησης;

# Βήμα 1

Με ποιά κριτήρια ορίζεται μια επιχείρηση ως μικρομεσαία και ποιά είναι τα κατώτατα όριά τους;

## Μικρομεσαία Επιχείρηση (ΜμΕ)



Κριτήριο 1: Αριθμός Εργαζομένων < 250

Ισχύει υποχρεωτικά

και



Κριτήριο 2: Ετήσιος Κύκλος Εργασιών < 50 εκ. ευρώ

ή



Κριτήριο 3: Σύνολο ετήσιου ισολογισμού < 43 εκ. ευρώ

Η επιχείρηση μπορεί να εκπληρώνει είτε το κριτήριο κύκλου εργασιών είτε το κριτήριο ισολογισμού (όχι υποχρεωτικά και τα δύο), ενώ μπορεί να υπερβαίνει το όριο σε ένα μόνο από τα δύο και πάλι να θεωρείται ΜμΕ

### Σημαντικές επισημάνσεις:

- ✓ Τα όρια των κριτηρίων πρέπει να τηρούνται για **2 διαδοχικά οικονομικά έτη** προκειμένου η επιχείρηση να χαρακτηριστεί ΜμΕ. Δεν αρκεί ένα έτος για την απόκτηση ή την απώλεια της ιδιότητας της ΜμΕ.
- ✓ Ελέγχονται τα δεδομένα από τις τελευταίες κλεισμένες οικονομικές χρήσεις. Αν η επιχείρηση είναι νεοσύστατη γίνεται εκτίμηση βάσει του τρέχοντος οικονομικού έτους.

# Βήμα 1

Ποιά είναι τα κατώτατα όρια για να χαρακτηριστεί μια ΜμΕ ως πολύ μικρή, μικρή, ή μεσαία επιχείρηση;

	 Κριτήριο 1: Αριθμός Εργαζομένων	 Κριτήριο 2: Ετήσιος Κύκλος Εργασιών	 Κριτήριο 3: Σύνολο ετήσιου ισολογισμού
Πολύ μικρή επιχείρηση	< 10	≤ 2 εκ. €	ή ≤ 2 εκ. €
Μικρή επιχείρηση	< 50	≤ 10 εκ. €	ή ≤ 10 εκ. €
Μεσαία επιχείρηση	< 250	≤ 50 εκ. €	ή ≤ 43 εκ. €

## Βήμα 2

Τί περιλαμβάνουν τα κριτήρια ορισμού Μικρομεσαίας Επιχείρησης;



### Κριτήριο 1: Αριθμός εργαζομένων

#### Προσμετρώνται:

- ✓ Μισθωτοί μερικής ή πλήρους απασχόλησης
- ✓ Όσοι εργάζονται για την επιχείρηση, έχουν σχέση εξάρτησης και εξομοιώνονται με μισθωτούς σύμφωνα με την Εθνική Νομοθεσία
- ✓ Ιδιοκτήτες Επιχειρηματίες (ατομικές)
- ✓ Εταίροι με τακτική δραστηριότητα και αμοιβή

#### Δεν προσμετρώνται:

- ✓ Ασκούμενοι
- ✓ Εκπαιδευόμενοι
- ✓ Εργαζόμενοι σε άδειες ανατροφής τέκνου



### Κριτήριο 2: Ετήσιος Κύκλος Εργασιών

Ο ετήσιος κύκλος εργασιών καθορίζεται υπολογίζοντας το εισόδημα που εισέπραξε η επιχείρηση κατά τη διάρκεια του εν λόγω έτους από την πώληση προϊόντων και την παροχή υπηρεσιών, από τις συνήθεις δραστηριότητες της επιχείρησης, μετά από αφαίρεση τυχόν εκπτώσεων. Ο Κύκλος Εργασιών δεν περιλαμβάνει τον ΦΠΑ ή άλλους έμμεσους φόρους.



### Κριτήριο 3: Σύνολο ετήσιου ισολογισμού

Το σύνολο ετήσιου ισολογισμού αναφέρεται στην αξία των κύριων στοιχείων ενεργητικού της εταιρείας.

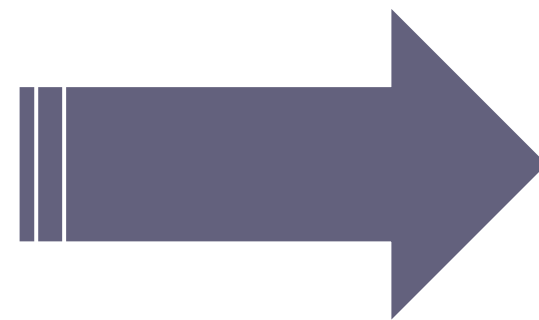
## Βήμα 3

Πώς υπολογίζονται τα στοιχεία μιας επιχείρησης;

### ✓ Εξακρίβωση Τύπου Επιχείρησης

Μια επιχείρηση μπορεί να είναι:

- **Ανεξάρτητη επιχείρηση**
- **Συνεργαζόμενη επιχείρηση**
- **Συνδεδεμένη επιχείρηση**



### ✓ Υπολογισμός στοιχείων βάσει τύπου επιχείρησης

Οι υπολογισμοί για καθέναν από τους τύπους της επιχείρησης είναι διαφορετικοί και τελικά καθορίζουν αν η επιχείρηση τηρεί τα όρια των κριτηρίων ορισμού ΜμΕ. Μια επιχείρηση ανάλογα με τον τύπο της λαμβάνει υπόψη:

- **Μόνο τα δικά της στοιχεία**
- **Ένα μέρος των στοιχείων σε περίπτωση συνεργαζόμενης επιχείρησης**
- **Όλα τα δεδομένα της κάθε επιχείρησης που θεωρείται συνδεδεμένη με αυτήν**

**Σημειώνεται ότι:**

- ✓ Λαμβάνονται υπόψη όλες οι άμεσες ή έμμεσες σχέσεις που έχει μια επιχείρηση με άλλες επιχειρήσεις
- ✓ Η γεωγραφική προέλευση ή ο τομέας επιχειρηματικής δραστηριότητας δεν έχουν σημασία (εκτός αν ο σύνδεσμος υπάρχει μεταξύ φυσικών προσώπων)



### Ανεξάρτητη επιχείρηση: Ορισμός

Μια επιχείρηση είναι ανεξάρτητη όταν:

- είναι εντελώς ανεξάρτητη, δηλαδή δεν έχει συμμετοχή σε άλλες επιχειρήσεις, **και**
- καμία άλλη επιχείρηση δεν συμμετέχει σε αυτήν  
**ή**
- έχει συμμετοχή μικρότερη του 25% του κεφαλαίου ή των δικαιωμάτων ψήφου (όποιο από τα δύο είναι υψηλότερο) σε μία ή περισσότερες άλλες επιχειρήσεις  
**και/ή**
- τυχόν τρίτα μέρη έχουν συμμετοχή που δεν υπερβαίνει το 25% του κεφαλαίου ή των δικαιωμάτων ψήφου (όποιο από τα δύο είναι υψηλότερο) στην επιχείρηση.

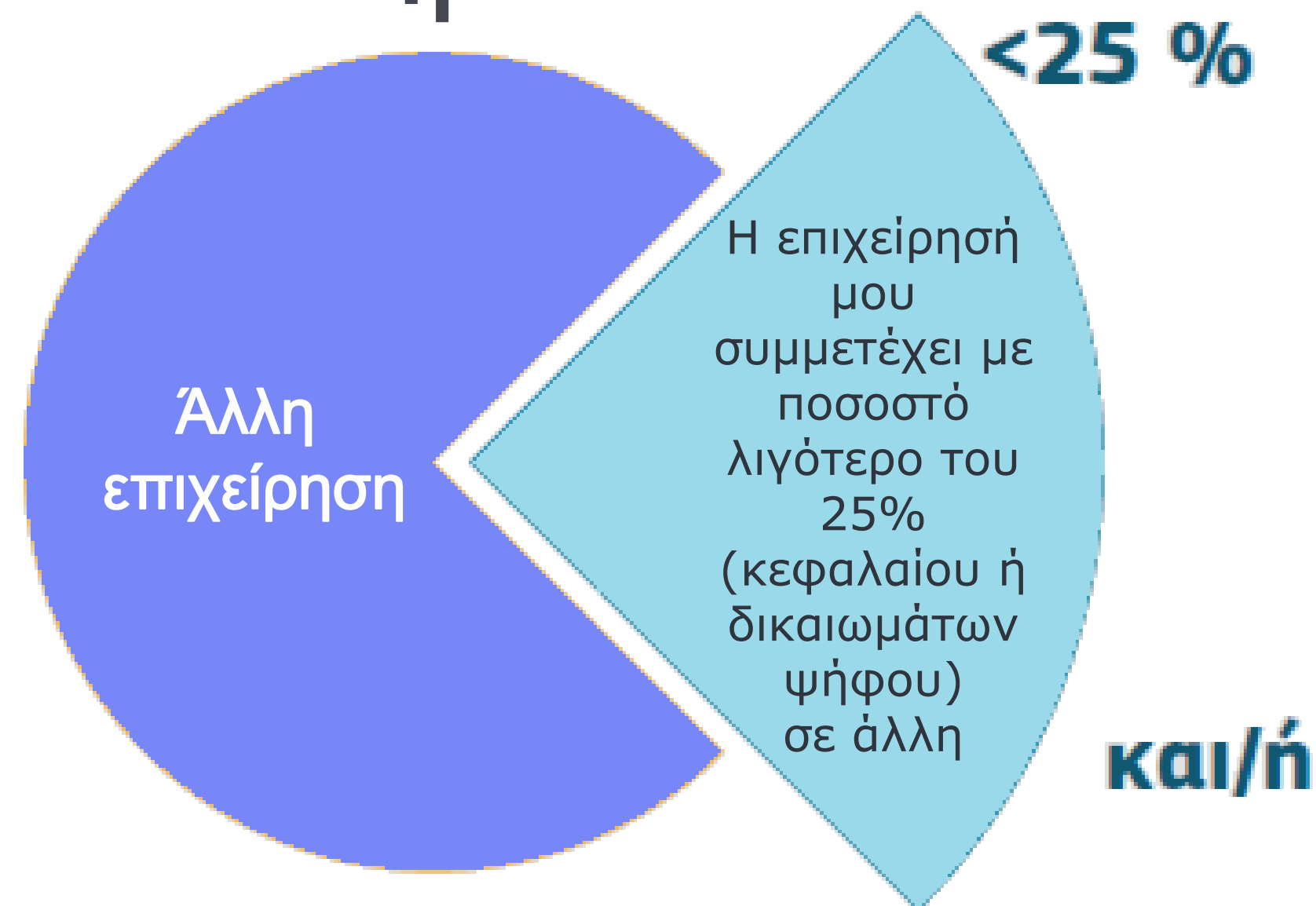


# Η ανεξάρτητη επιχείρηση

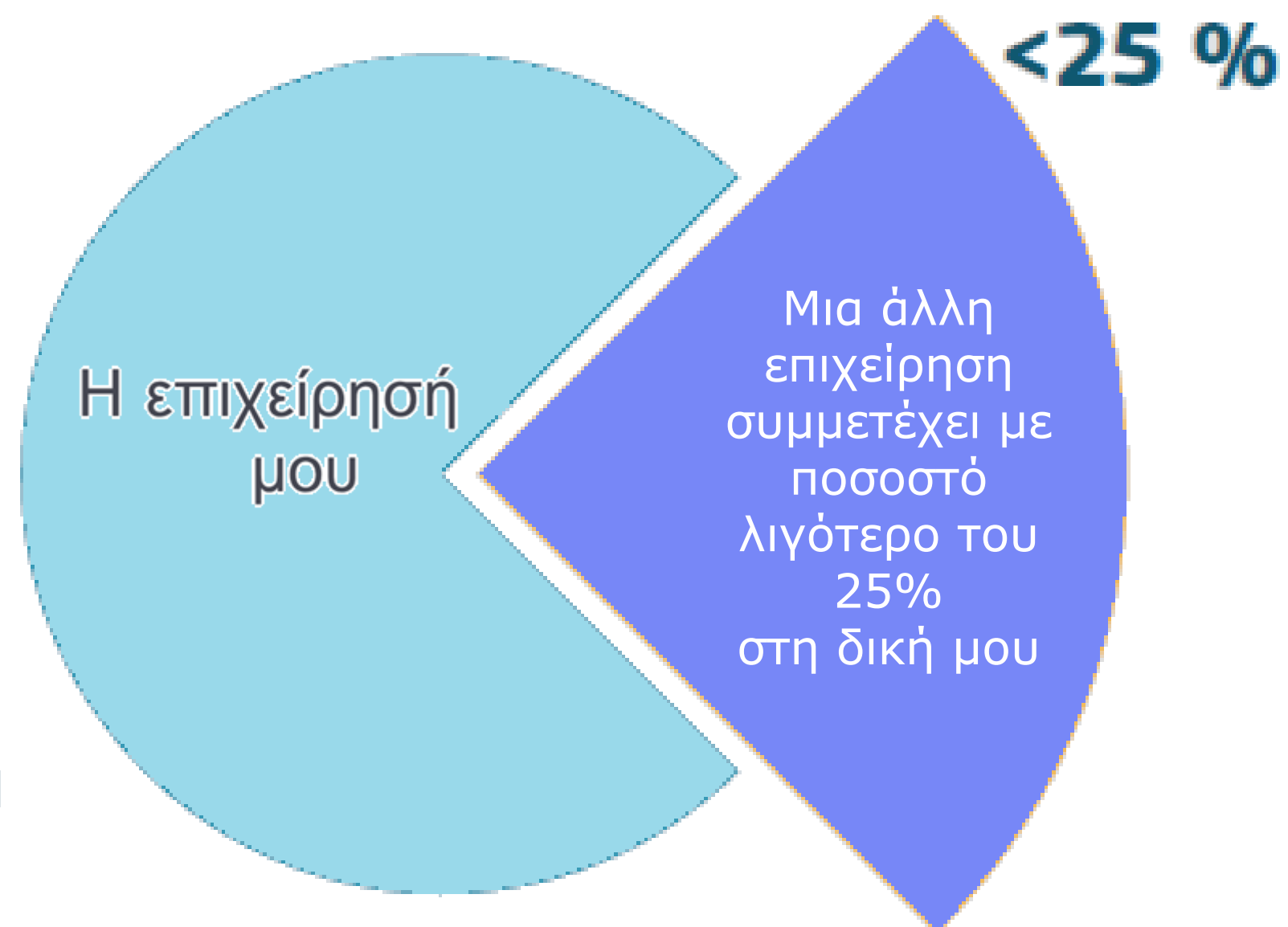
Δεν συνεργάζεται και δεν συνδέεται με κάποια άλλη επιχείρηση

Η δική μου  
επιχείρηση είναι  
πλήρως ανεξάρτητη

ή



και/ή

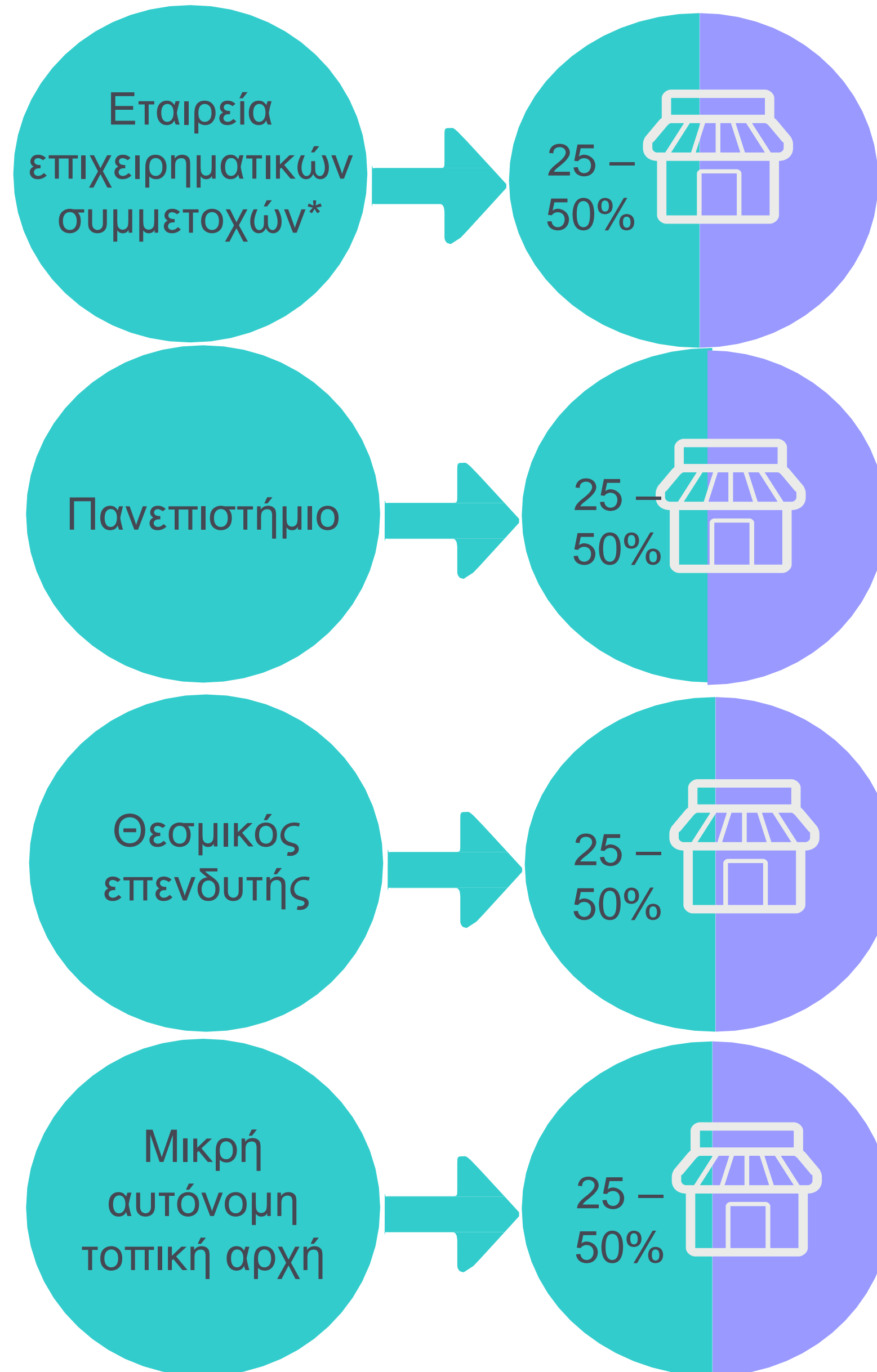




# Βήμα 3

Πώς υπολογίζονται τα στοιχεία μιας επιχείρησης;

**Εξαίρεση:**  
Μια επιχείρηση μπορεί να ταξινομηθεί ως ανεξάρτητη εάν οποιοσδήποτε από αυτούς τους επενδυτές κατέχει 25 – 50% του κεφαλαίου της ή των δικαιωμάτων ψήφου



**Προσοχή!!!!**  
Η επιχείρηση **δεν** είναι Μικρομεσαία εάν >25% ελέγχεται από το Κράτος (εκτός των συγκεκριμένων περιπτώσεων που απεικονίζονται στο σχήμα)

\* Στην περίπτωση Business Angels η χρηματοδοτική συμμετοχή πρέπει να είναι κάτω του 1.250.000 €



### Ανεξάρτητη επιχείρηση: Υπολογισμός Στοιχείων

Αν μια επιχείρηση είναι ανεξάρτητη τότε:

- Χρησιμοποιούνται μόνο τα δικά της στοιχεία δηλαδή:
  - ο αριθμός εργαζομένων της και
  - ο Ετήσιος Κύκλος εργασιών ή το σύνολο ετήσιου ισολογισμού
- για να ελεγχθεί αν τηρεί τα όρια των κριτηρίων της μικρομεσαίας επιχείρησης

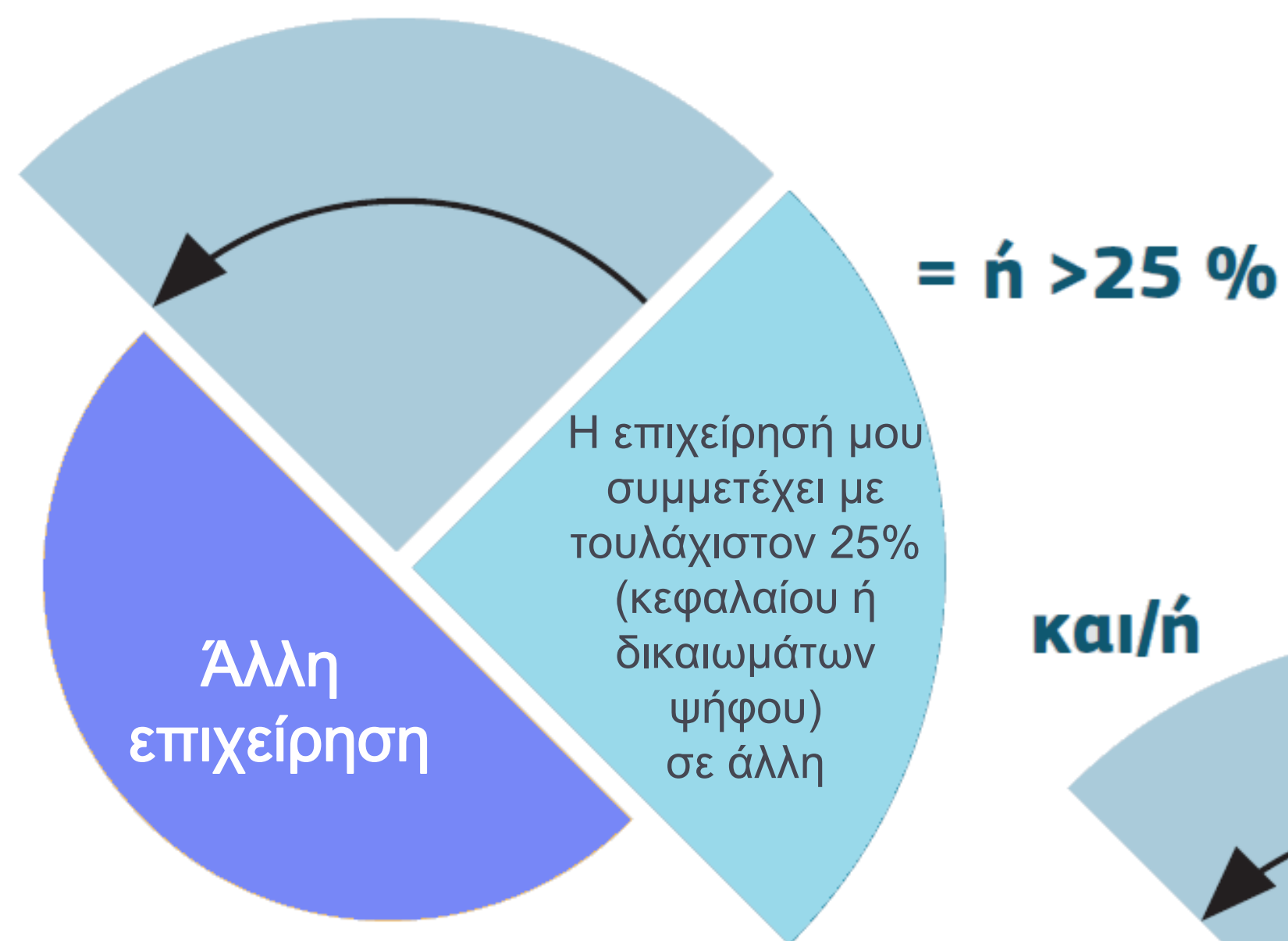


### Συνεργαζόμενη επιχείρηση: Ορισμός

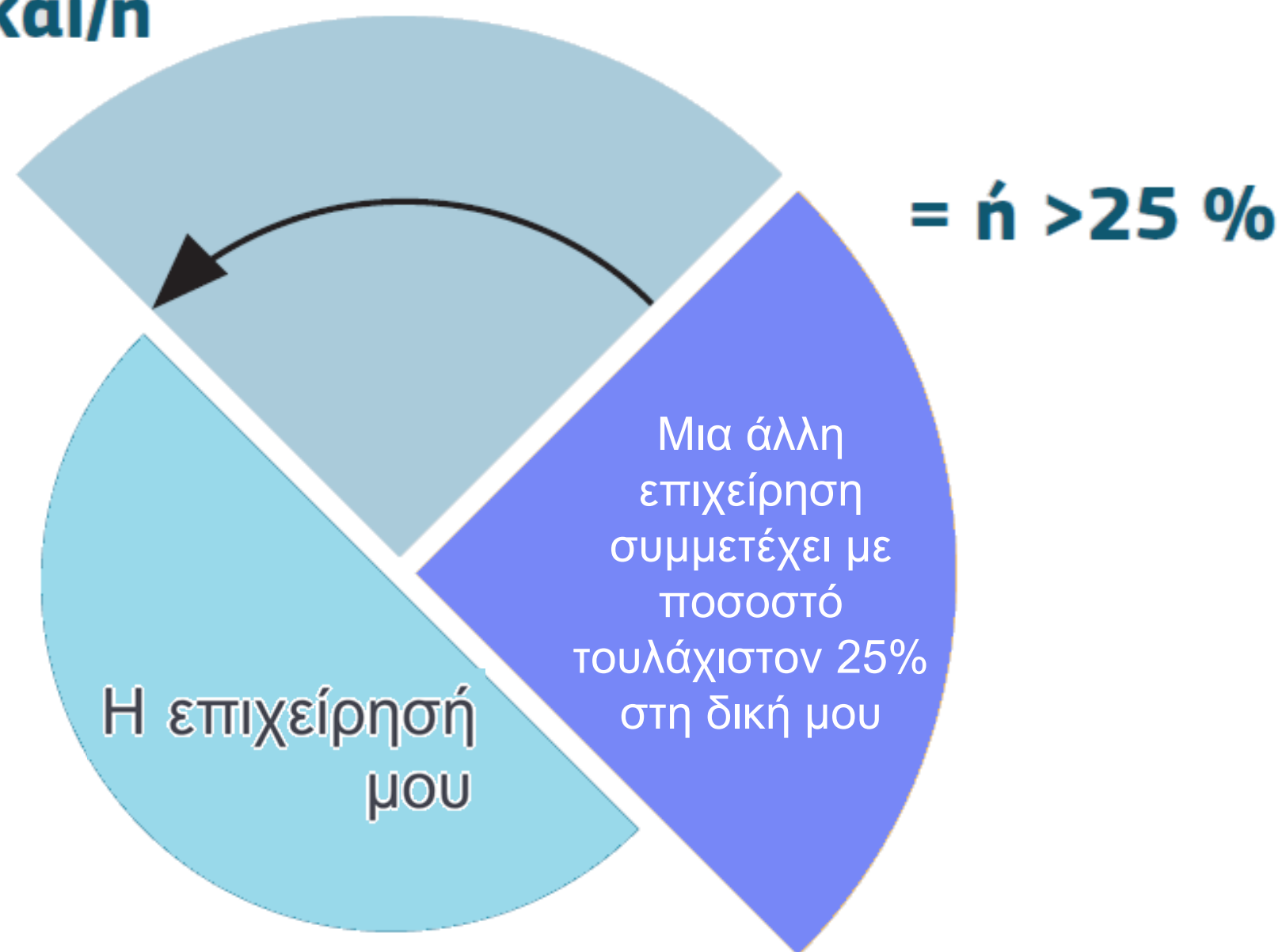
Μια επιχείρηση είναι συνεργαζόμενη αν:

- η επιχείρηση συμμετέχει με ποσοστό ίσο ή μεγαλύτερο του 25% του κεφαλαίου ή των δικαιωμάτων ψήφου, σε άλλη επιχείρηση **και/ή** κάποια άλλη επιχείρηση συμμετέχει με ποσοστό ίσο ή μεγαλύτερο του 25 % στην υπό εξέταση επιχείρηση, και
- η επιχείρηση δεν συνδέεται με άλλη επιχείρηση. Αυτό σημαίνει, ότι τα δικαιώματα ψήφου της επιχείρησης σε μια άλλη επιχείρηση (ή το αντίστροφο) δεν υπερβαίνουν το 50%.

# Η συνεργαζόμενη επιχείρηση



**και/ή**



Συμμετέχει με ποσοστό  **$\geq 25\%$  και  $\leq 50\%$**  του κεφαλαίου ή των δικαιωμάτων ψήφου σε άλλη επιχείρηση

**ή/και**

Κάποια άλλη επιχείρηση συμμετέχει στην υπό εξέταση επιχείρηση με ποσοστό  **$\geq 25\%$  και  $\leq 50\%$**



### Συνεργαζόμενη επιχείρηση: Υπολογισμός Στοιχείων

Αν μια επιχείρηση είναι συνεργαζόμενη τότε:

Για να ελεγχθεί αν τηρεί τα όρια της μικρομεσαίας επιχείρησης

→ χρησιμοποιούνται τα δικά της στοιχεία, δηλαδή:

- ο αριθμός εργαζομένων της και
- ο Ετήσιος Κύκλος εργασιών ή το σύνολο ετήσιου ισολογισμού της

+

→ τα στοιχεία της συνεργαζόμενης, δηλαδή:

- ο αριθμός εργαζομένων της **X** το ποσοστό συμμετοχής και
- ο Ετήσιος Κύκλος εργασιών ή το σύνολο ετήσιου ισολογισμού της **X** το ποσοστό συμμετοχής

## Βήμα 3

Πώς υπολογίζονται τα στοιχεία μιας επιχείρησης;

### Συνεργαζόμενη επιχείρηση: Υπολογισμός Στοιχείων

Η δική μου επιχείρηση Α κατέχει το 33% της Γ και το 49% της Δ, ενώ η επιχείρηση Β έχει μερίδιο 25% στη δική μου επιχείρηση.

Για να υπολογίσω τον δικό μου αριθμό απασχολούμενων και τα χρηματοοικονομικά μου στοιχεία, προσθέτω τα σχετικά ποσοστά των στοιχείων της Β, της Γ και της Δ στα συνολικά μου στοιχεία.

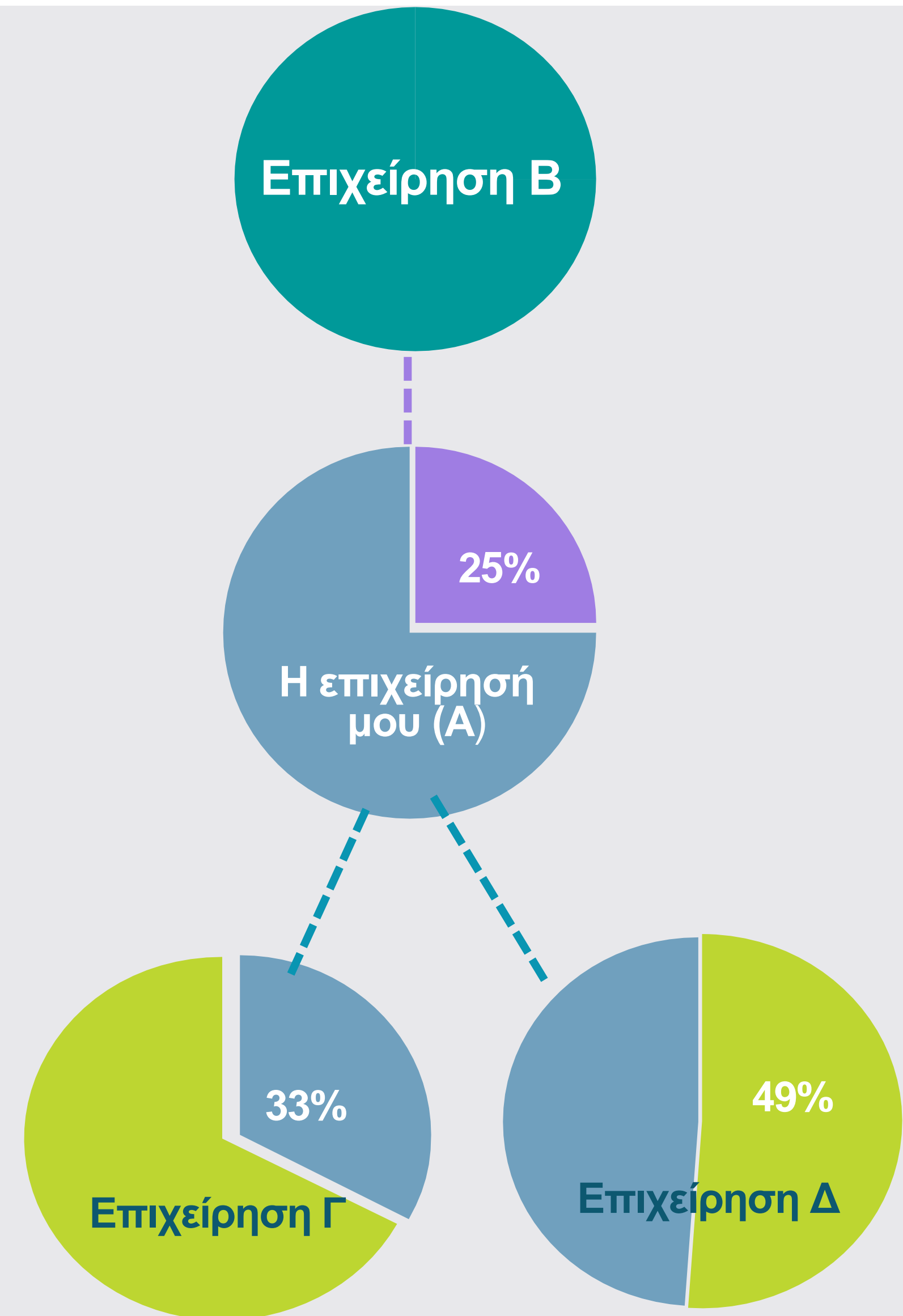
**Το σύνολό μου = 100% της Α + 25% της Β + 33% της Γ + 49% της Δ.**

Το σύνολό μου

25% της Β

100% της Α

33% της Γ  
49% της Δ







### Συνδεδεμένη επιχείρηση: Ορισμός

→ Συνδεδεμένες επιχειρήσεις είναι εκείνες που αποτελούν όμιλο μέσω του άμεσου ή του έμμεσου ελέγχου της πλειοψηφίας των δικαιωμάτων ψήφου μιας επιχείρησης από μια άλλη ή μέσω της ικανότητας μιας επιχείρησης να ασκεί κυρίαρχη επιρροή σε μια άλλη επιχείρηση.

#### Επομένως:

Δύο ή περισσότερες επιχειρήσεις είναι συνδεδεμένες όταν έχουν κάποια από τις ακόλουθες σχέσεις:

→ μια επιχείρηση κατέχει την πλειοψηφία των δικαιωμάτων ψήφου των μετόχων ή των εταίρων σε μια άλλη·

→ μια επιχείρηση έχει το δικαίωμα να διορίζει ή να παύει την πλειοψηφία του διοικητικού, διαχειριστικού ή εποπτικού οργάνου μίας άλλης επιχείρησης·

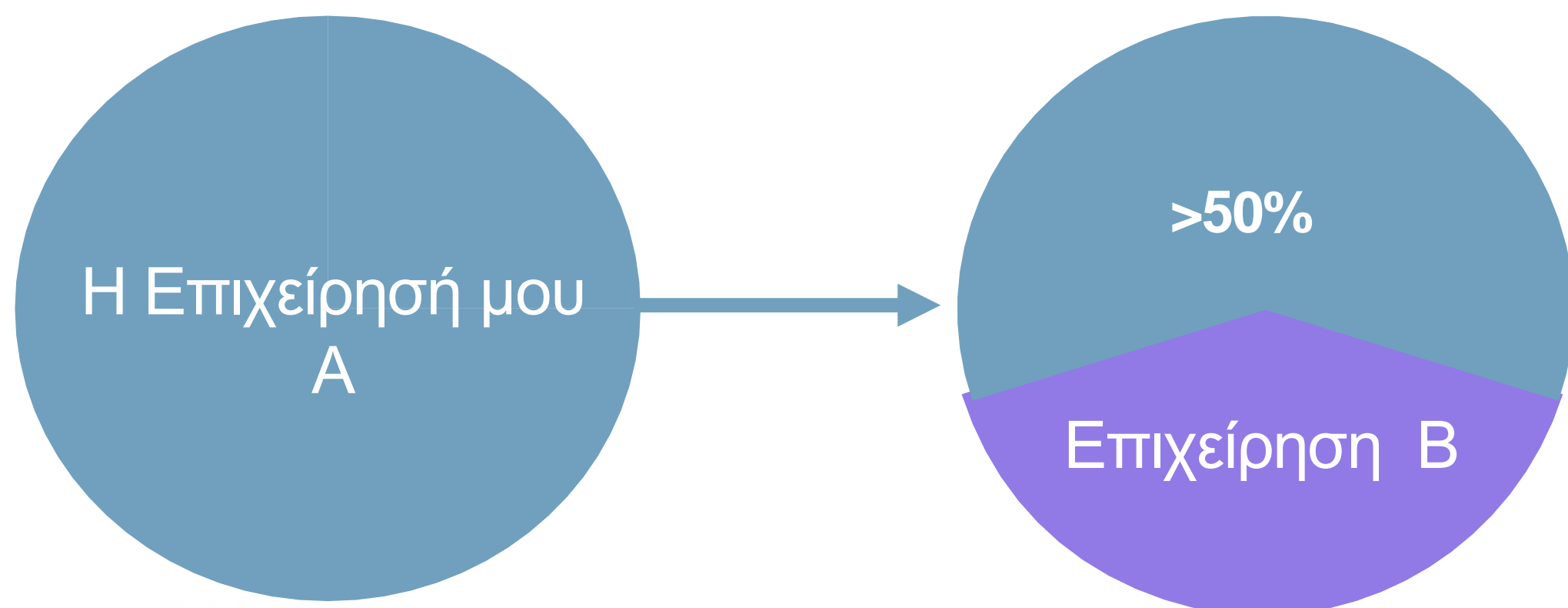
→ μια επιχείρηση έχει τη δυνατότητα να ασκεί κυρίαρχη επιρροή σε άλλη επιχείρηση βάσει σύμβασης που έχει συνάψει με αυτήν·

→ μια επιχείρηση μπορεί, βάσει συμφωνίας, να ελέγχει μόνη της την πλειοψηφία των δικαιωμάτων ψήφου των μετόχων ή των εταίρων άλλης επιχείρησης.

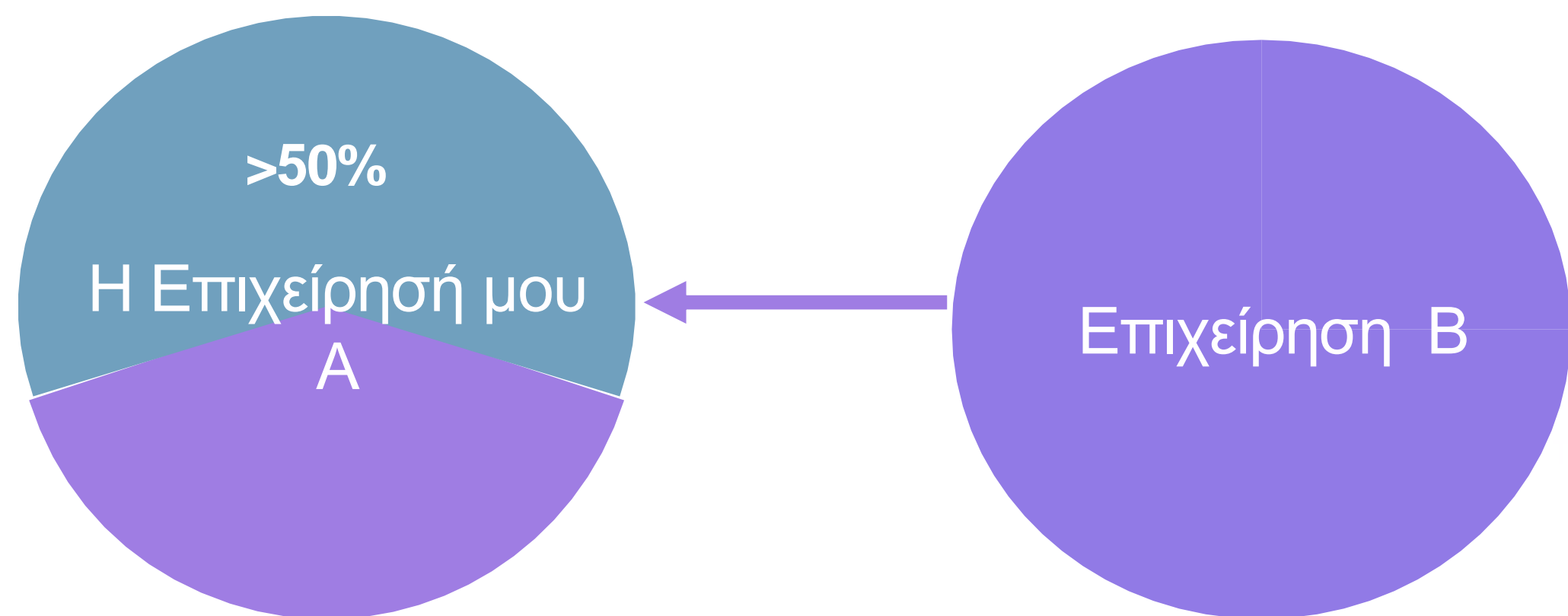
Τυπικό παράδειγμα συνδεδεμένης επιχείρησης είναι η εξ ολοκλήρου ελεγχόμενη θυγατρική εταιρεία.

→ Σε περίπτωση που μια σχέση αυτού του είδους προκύπτει μέσω της συμμετοχής ενός ή περισσότερων φυσικών προσώπων (που ενεργούν από κοινού), οι εμπλεκόμενες επιχειρήσεις θεωρούνται συνδεδεμένες, εφόσον δραστηριοποιούνται στην ίδια αγορά ή σε όμορες αγορές.





ή/και



## Συνδεδεμένες Επιχειρήσεις

Η επιχείρησή μου A κατέχει πάνω από το 50% των δικαιωμάτων ψήφου των μετόχων ή των εταίρων της επιχείρησης B και /ή η επιχείρηση B κατέχει πάνω από 50% της επιχείρησής μου



#### Συνδεδεμένη επιχείρηση: Υπολογισμός Στοιχείων

Αν μια επιχείρηση είναι συνδεδεμένη με μία ή περισσότερες άλλες τότε:

Για να ελεγχθεί αν τηρεί τα όρια της μικρομεσαίας επιχείρησης

→ χρησιμοποιούνται τα δικά της στοιχεία, δηλαδή:

- ο αριθμός εργαζομένων της και
- ο Ετήσιος Κύκλος εργασιών ή το σύνολο ετήσιου ισολογισμού της

+

→ τα στοιχεία της κάθε συνδεδεμένης, δηλαδή:

- ο αριθμός εργαζομένων της
- ο Ετήσιος Κύκλος εργασιών ή το σύνολο ετήσιου ισολογισμού της

# Βήμα 3

Πώς υπολογίζονται τα στοιχεία μιας επιχείρησης;

## Συνδεδεμένη επιχείρηση: Υπολογισμός Στοιχείων

Η δική μου επιχείρηση A κατέχει το 51% της Γ και το 100% της Δ, ενώ η επιχείρηση B έχει μερίδιο 60% στη δική μου επιχείρηση.

Επειδή η συμμετοχή σε όλες τις περιπτώσεις είναι μεγαλύτερη του 50%, προσθέτω το 100% των στοιχείων καθεμιάς από τις τέσσερις επιχειρήσεις στον υπολογισμό των στοιχείων μου σχετικά με τον αριθμό των απασχολούμενων και τα χρηματοοικονομικά στοιχεία.

**Το σύνολό μου = 100% της A + 100% της B + 100% της Γ + 100% της Δ**

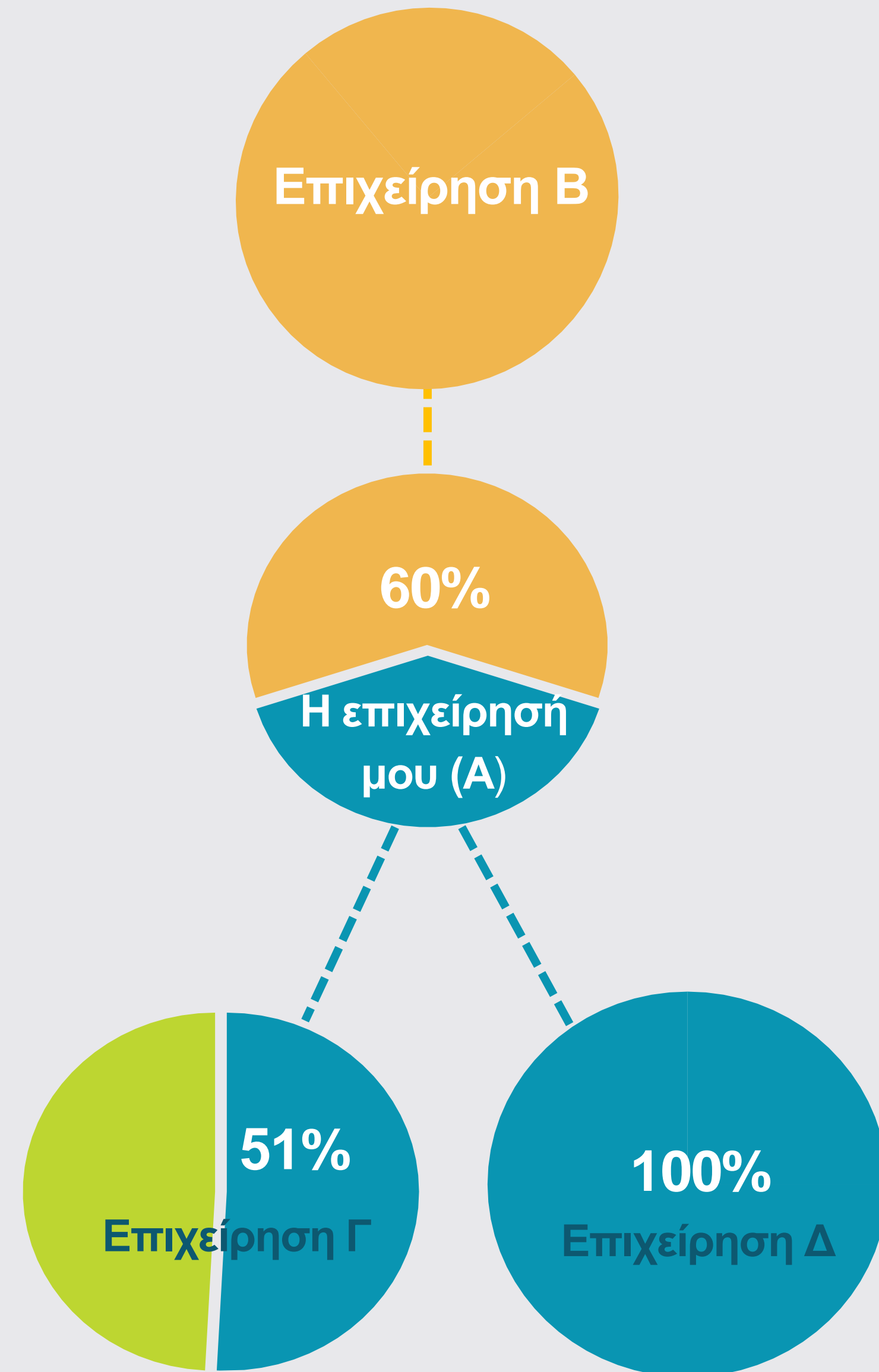
Το σύνολό μου

25% της B

100% της A

33% της Γ

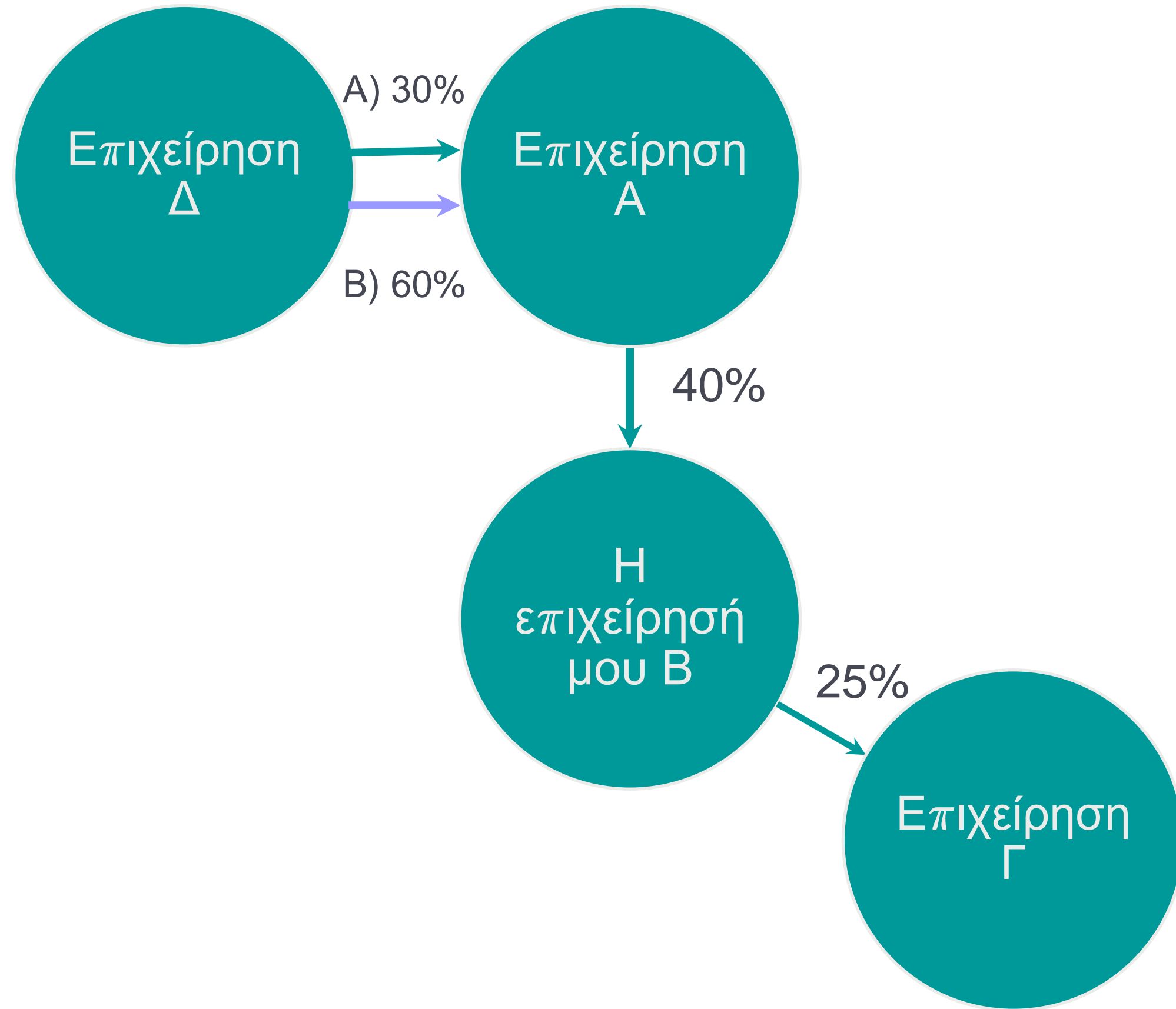
49% της Δ



# Βήμα 3

Πώς υπολογίζονται τα στοιχεία μιας επιχείρησης;

## Υπολογισμός Στοιχείων με παράδειγμα



**Περίπτωση Α: Η Δ κατέχει το 30% της Α οπότε δεν υπολογίζεται άρα το σύνολο για την επιχείρησή μου Β: 100% της Β + 40% της Α + 25% της Γ**

	A	B	Γ	
Εργαζόμενοι	30	150	80	12+150+20=182
Κύκλος Εργασιών (εκ. €)	7	40	20	2,8+40+5=47,8
Ισολογισμός (εκ. €)	6	30	18	2,4+30+4,5=36,9

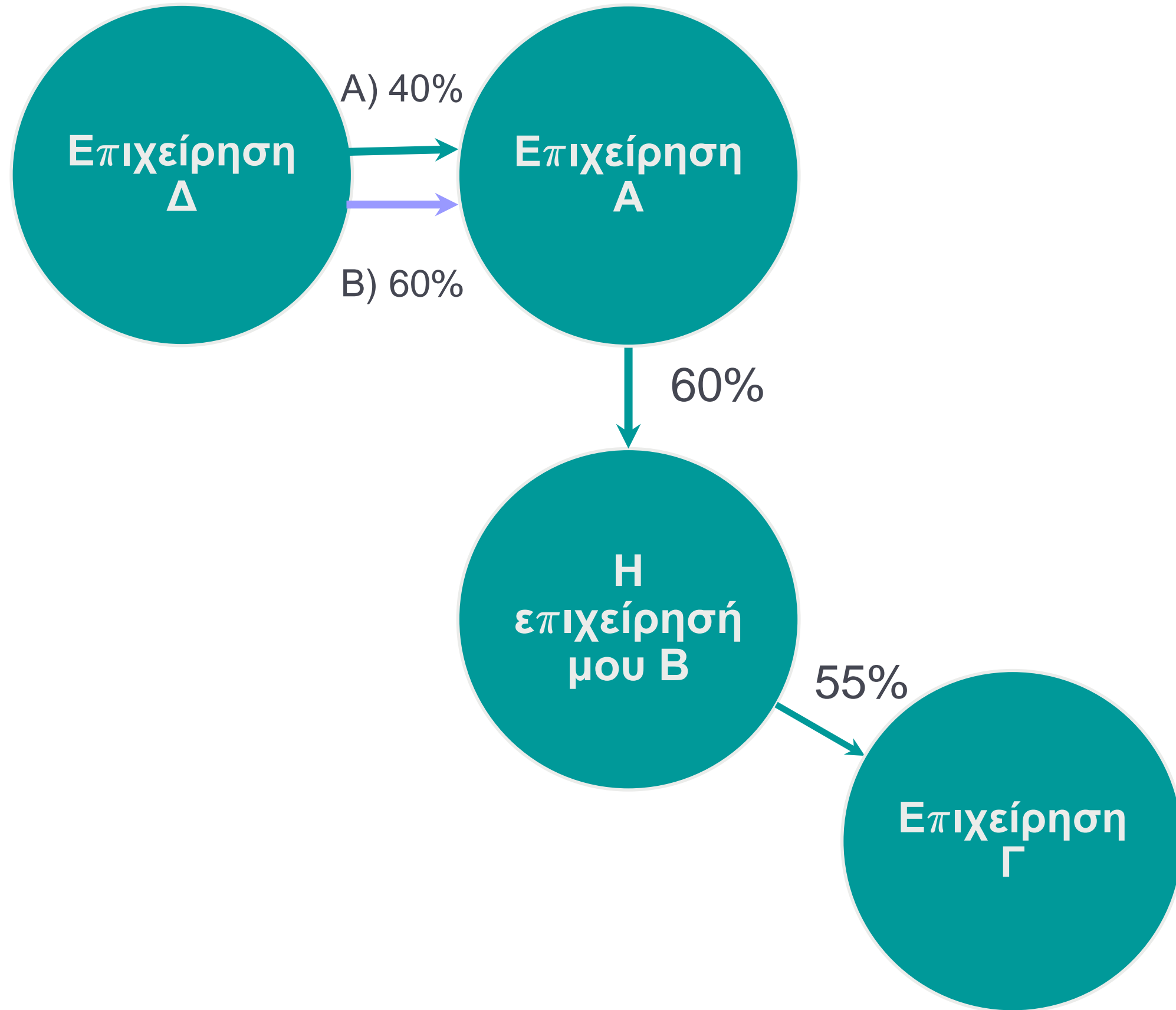
=

**Περίπτωση Β: Η Δ κατέχει το 60% της Α οπότε το σύνολο για την επιχείρησή μου Β: 100% της Β + 40% της [Α+100%της Δ]+ 25% της Γ**

# Βήμα 3

Πώς υπολογίζονται τα στοιχεία μιας επιχείρησης;

## Υπολογισμός Στοιχείων με παράδειγμα



**Περίπτωση Α: Η Δ κατέχει το 40% της Α άρα το σύνολο για την επιχείρησή μου Β: 100% της Β + 100% της [Α + 40% της Δ] + 100% της Γ**

	A	B	Γ	
Εργαζόμενοι	30	150	80	=
Κύκλος Εργασιών (εκ. €)	7	40	20	
Ισολογισμός (εκ. €)	6	30	18	
				B
				30+150+80=260
				7+40+20=67
				6+30+18=54

**Περίπτωση Β: Η Δ κατέχει το 60% της Α οπότε το σύνολο για την επιχείρησή μου Β: 100% της Β + 100% της [Α + Δ] + 100% της Γ**

- Παραδείγματα
- Επισημάνσεις
- Χρήσιμα έγγραφα

# Παράδειγμα 1: Συνδεδεμένη επιχείρηση με δύο συνεργαζόμενες επιχειρήσεις

## Δεδομένα:

Η δική μου επιχείρηση A συνδέεται με την επιχείρηση B λόγω του ότι η B κατέχει μερίδιο 60% της δικής μου επιχείρησης.

Όμως η B συνεργάζεται επίσης με τις επιχειρήσεις Γ και Δ, οι οποίες κατέχουν αντίστοιχα μερίδιο 32% και 25% της B.

## Υπολογισμός:

Για να υπολογίσω τα στοιχεία μου, πρέπει να προσθέσω το 100% των στοιχείων της B, το 32% των στοιχείων της Γ και το 25% των στοιχείων της Δ στα στοιχεία της δικής μου επιχείρησης.

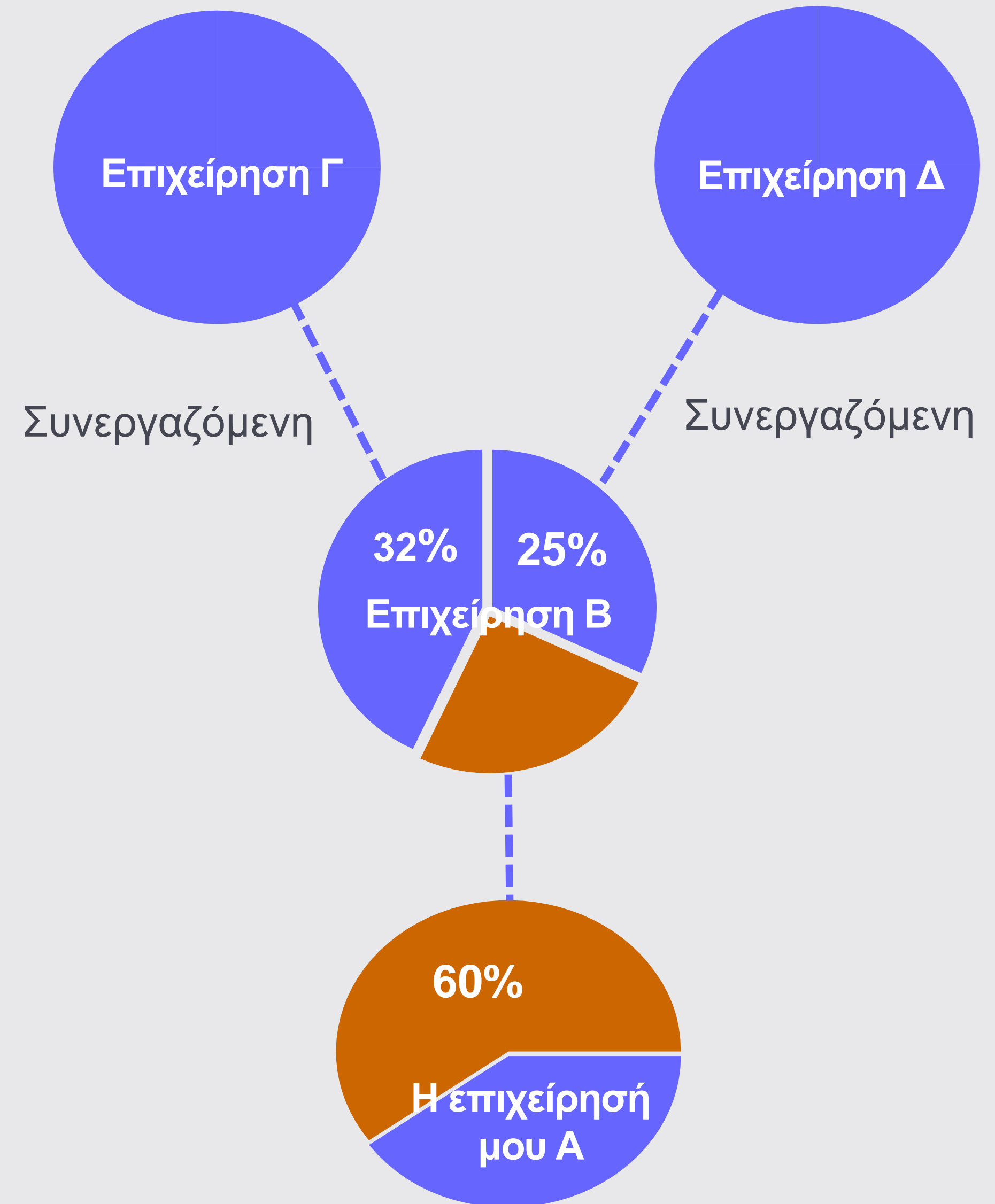
**Το σύνολό μου = 100% της A + 100% της B + 32% της Γ + 25% της Δ**

Το σύνολό μου

32% της Γ  
25% της Δ

100% της B

100% της A





## Παράδειγμα 2: Έμμεση συνεργαζόμενη επιχείρηση και συνδεδεμένη επιχείρηση

### Δεδομένα:

Οι επιχειρήσεις Β και Γ είναι αμότερες εταίροι της δικής μου επιχείρησης Α, δεδομένου ότι έχουν έκαστη μερίδιο 38% στη δική μου επιχείρηση. Αλλά η Β συνδέεται επίσης με τη Δ μέσω συμμετοχής 60% ενώ οι Γ και Ε είναι εταίροι (40%).

### Υπολογισμός:

Για να υπολογίσω τα στοιχεία μου, πρέπει να προσθέσω στα στοιχεία της επιχείρησής μου, αφενός, το 38% των συσσωρευμένων δεδομένων των Β και Δ (δεδομένου ότι οι Β και Δ συνδέονται), και από την άλλη πλευρά, μόνο το 38% των στοιχείων της επιχείρησης Γ. Δεν χρειάζεται να λάβω υπόψη τα στοιχεία της επιχείρησης Ε διότι αυτή η συνεργαζόμενη επιχείρηση δεν βρίσκεται άμεσα ανάντη της δικής μου επιχείρησης.

**Το σύνολό μου = 100% της Α + 38% των (Β + Δ) + 38% της Γ**

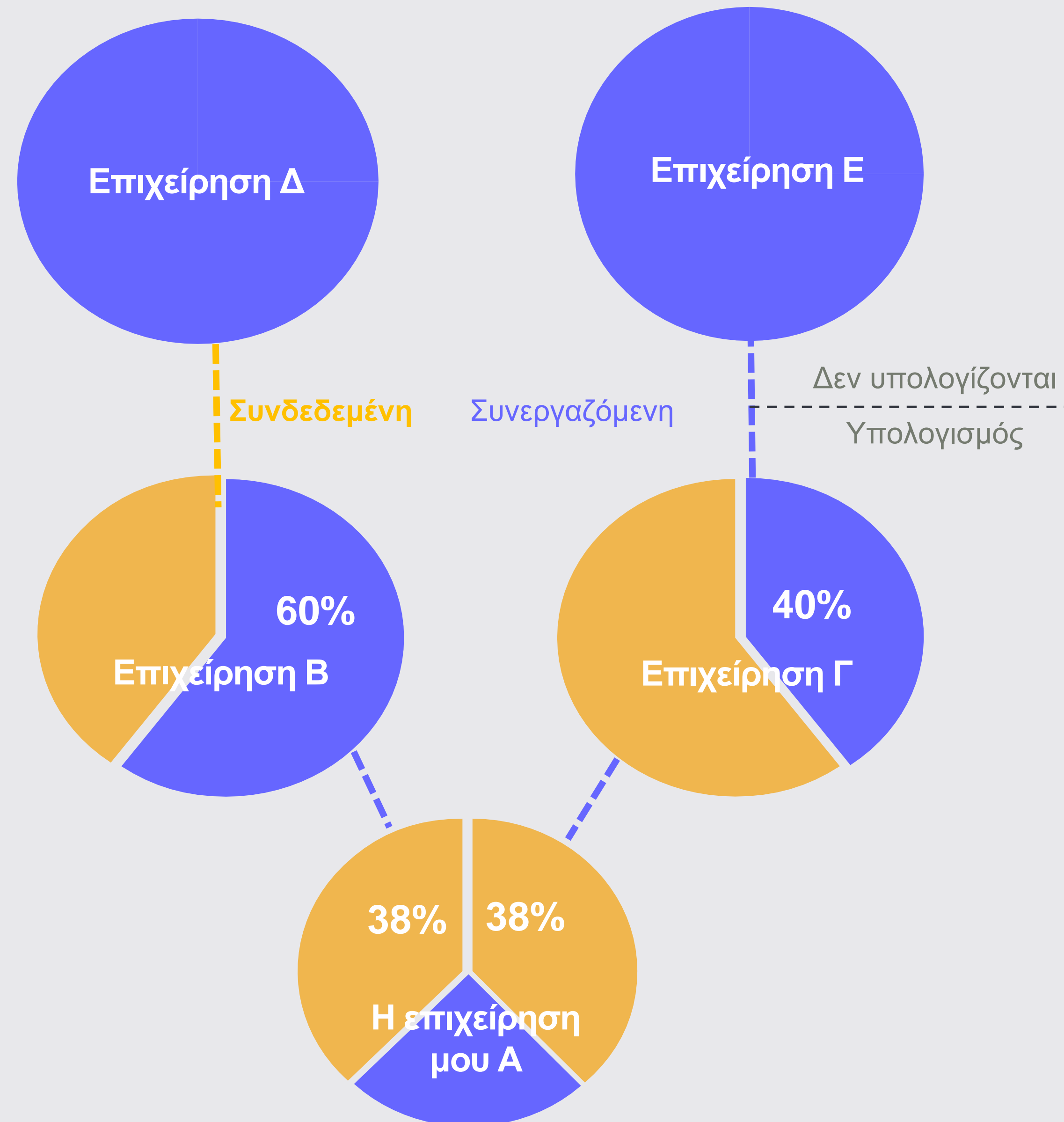
Το σύνολό μου

38% της Δ

38% της Β

38% της Γ

100% της Α



# Παράδειγμα 3: Ομάδα Συνδεδεμένων Επιχειρήσεων

## Δεδομένα:

Η δική μου επιχείρηση Α έχει τρεις επενδυτές, Β, Γ και Δ, καθένας εκ των οποίων κατέχει από 20% του κεφαλαίου μου ή των δικαιωμάτων ψήφου. Οι εν λόγω επενδυτές συνδέονται μεταξύ τους συντελώντας μια ομάδα συνδεδεμένων επιχειρήσεων: Η Β έχει μερίδιο 70% στη Γ η οποία έχει συμμετοχή 60% στη Δ.

## Υπολογισμός:

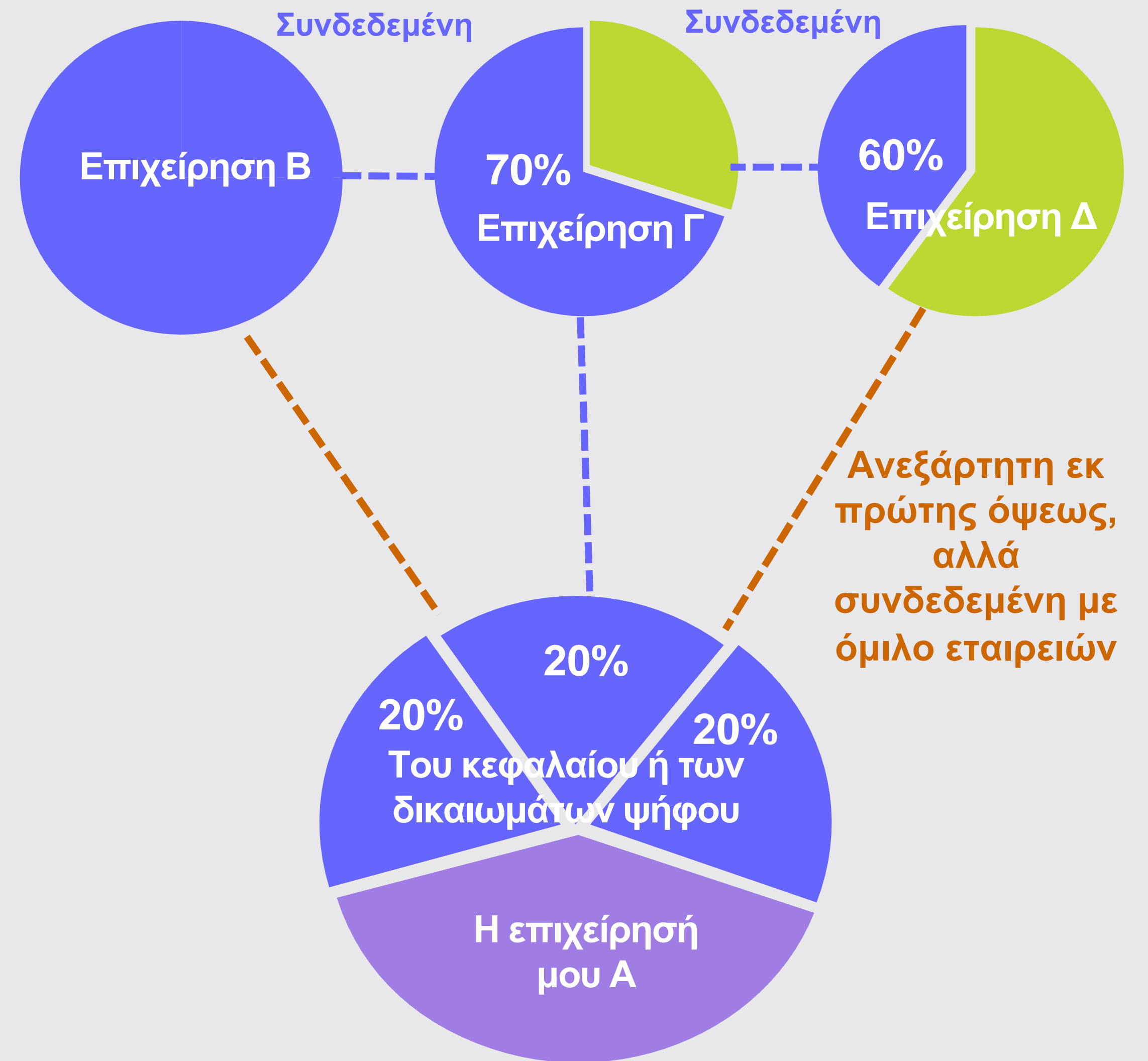
Για να υπολογίσω τα στοιχεία μου, εκ πρώτης όψεως η δική μου επιχείρηση Α θα παρέμενε αυτόνομη, διότι κάθε επενδυτής κατέχει λιγότερο από το 25% της δικής μου επιχείρησης. Αλλά, επειδή οι Β, Γ και Δ συνδέονται μεταξύ τους, ως όμιλος κατέχουν το 60% της δικής μου επιχείρησης. Ως εκ τούτου, πρέπει να προσθέσω το 100% των στοιχείων της Β, της Γ και της Δ στα στοιχεία της δικής μου επιχείρησης.

**Το σύνολό μου = 100% της Α + 100% της Β + 100% της Γ + 100% της Δ.**

## Το σύνολό μου

100% της Β  
100% της Γ  
100% της Δ

100% της Α



## Παράδειγμα 4: Απόκτηση ή απώλεια ιδιότητας ΜμΕ

Η επιχείρηση Α στο τέλος του 2014 βάσει των στοιχείων της θεωρείται ΜμΕ;

Έτος	Μέγεθος
2012	ΜΕΓΑΛΗ
2013	ΜΕΓΑΛΗ
2014	Μικρομεσαία

Η επιχείρηση Α στο τέλος του 2014 δεν θεωρείται ΜμΕ  
διότι **απαιτούνται δύο διαδοχικά έτη** για την απόκτηση (ή την απώλεια) της ιδιότητας ΜμΕ

## Παράδειγμα 5: Σύνδεση μέσω φυσικού προσώπου

### Δεδομένα:

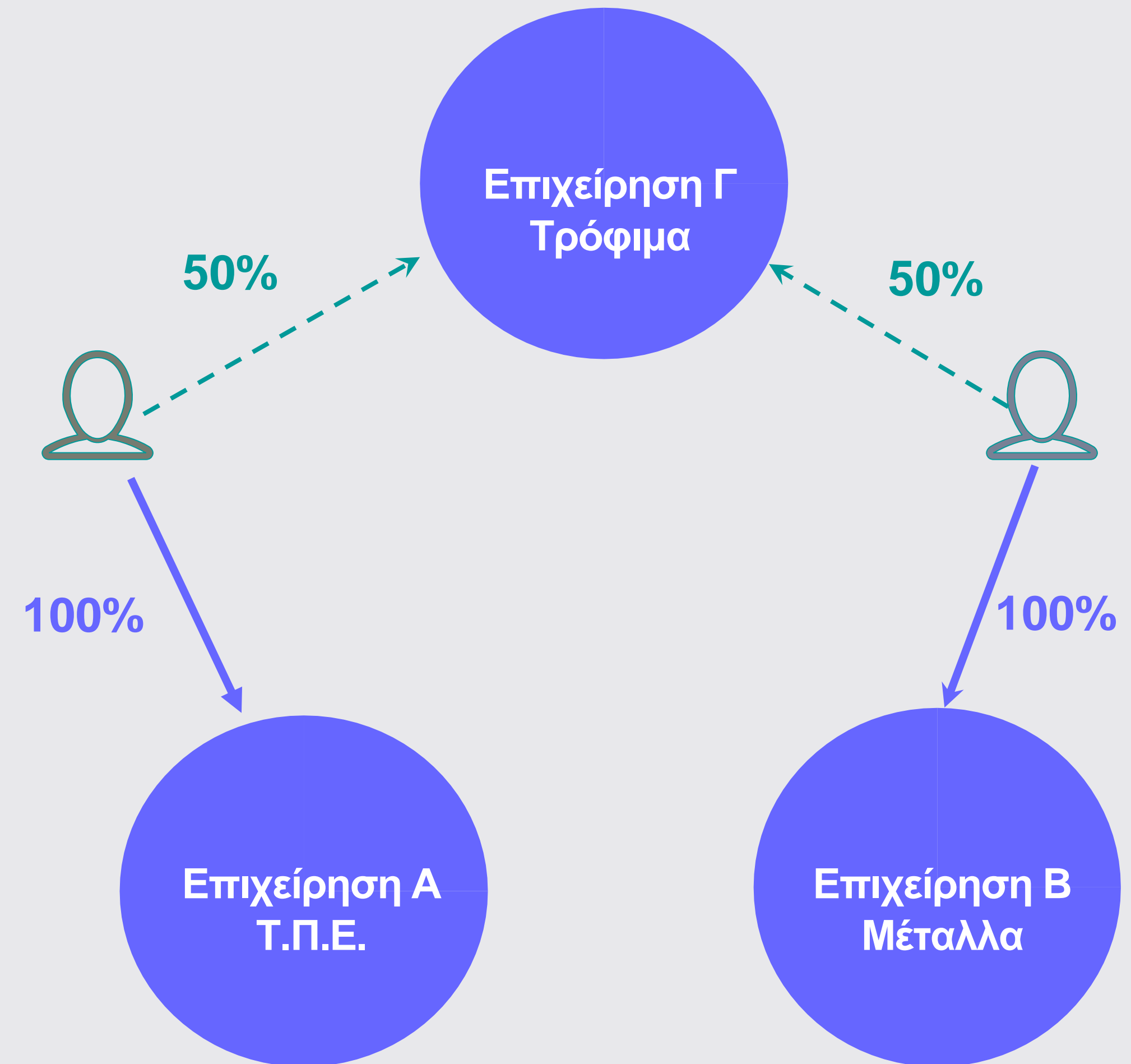
Φυσικό πρόσωπο κατέχει το 100% της Επιχείρησης Α που δραστηριοποιείται στον τομέα Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών. Δεύτερο φυσικό πρόσωπο κατέχει το 100% της Επιχείρησης Β που δραστηριοποιείται στην αγορά των μετάλλων. Καθένα από τα δύο φυσικά πρόσωπα κατέχει το 50% της Επιχείρησης Γ, που δραστηριοποιείται στον τομέα των τροφίμων.

Ποιά η σχέση της Επιχείρησης Γ με τις επιχειρήσεις Α και Β;

### Απάντηση:

Η σχέση μεταξύ των επιχειρήσεων προκύπτει μέσω της συμμετοχής δύο ατόμων (που ενεργούν από κοινού) σε αυτές. Σε αυτή την περίπτωση, οι εμπλεκόμενες επιχειρήσεις θεωρούνται συνδεδεμένες, εφόσον δραστηριοποιούνται στην ίδια αγορά ή σε όμορες αγορές. Οι αγορές δραστηριοποίησης δεν είναι ίδιες ή όμορες, οπότε η επιχείρηση Γ είναι ανεξάρτητη.

**Προσοχή:** Σε περίπτωση που οι επιχειρήσεις Α ή/και Β είναι ατομικές τότε συνδέονται ανεξάρτητα όμορης ή όχι αγοράς διότι είναι σύνδεση μέσω επιχειρήσεων και όχι μέσω φυσικών προσώπων.





### ▪ Τί γίνεται με επιχειρήσεις franchise;

Εξετάζονται κατά περίπτωση. Δύο επιχειρήσεις με δικαιόχρηση (franchise) δεν θεωρείται απαραίτητως ότι συνδέονται μεταξύ τους. Εξαρτάται από τους όρους κάθε επιμέρους συμφωνίας δικαιόχρησης. Ωστόσο, εάν η συμφωνία δικαιόχρησης δημιουργεί μία εκ των τεσσάρων σχέσεων που ισχύουν στις συνδεδεμένες επιχειρήσεις, οι επιχειρήσεις θεωρούνται συνδεδεμένες.

### ▪ Πώς αντιμετωπίζονται τα φυσικά πρόσωπα;

- Εξετάζεται στις συνδεδεμένες επιχειρήσεις
- Τίθεται θέμα όμορης ή μη αγοράς
- Υπάρχει διαφορετική αντιμετώπιση στον Γενικό Απαλλακτικό Κανονισμό και στον Κανονισμό ενισχύσεων ήσσονος σημασίας (de minimis)

### ▪ Συγχωνεύσεις – Εξαγορές

- Αξιολογείται η ιδιότητα τη στιγμή της εμπορικής πράξης

▪ Υπόδειγμα δήλωσης της Ε.Ε. σχετικά με την ιδιότητα ΜμΕ

▪ Οδηγός Χρήσης του ορισμού των ΜμΕ

Διαθέσιμος [εδώ](#)

