

### **ΠΑΛΑΙΑ ΜΟΡΦΗ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ GRE**

Τεστ προσαρμοστικής δυσκολίας από τον υπολογιστή: δεν επιτρέπεται η μετάβαση σε μία ερώτηση η οποία έχει απαντηθεί

### **ΝΕΑ ΜΟΡΦΗ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ GRE**

Τεστ πολλαπλών επιπέδων: επιτρέπεται η πλοήγηση εμπρός και πίσω εντός της κάθε ενότητας

#### **Ενότητα γραπτών δοκιμίων**

**75 λεπτά για 2 δοκίμια**

Ανάλυση ενός θέματος : 45 λεπτά, επιλογή από 2 θέματα  
Ανάλυση μιας επιχειρηματολογίας : 30 λεπτά, καμία επιλογή

**60 λεπτά για 2 δοκίμια**

Ανάλυση ενός θέματος : 30 λεπτά, καμία επιλογή  
Ανάλυση μιας επιχειρηματολογίας : 30 λεπτά, καμία επιλογή

#### **Λεκτική Ενότητα**

**Μία ενότητα διάρκειας 30 λεπτών – 30 ερωτήσεις**

Συμπλήρωση προτάσεων : 5 – 7 ερωτήσεις  
Αναλογίες : 6 – 8 ερωτήσεις  
Κατανόηση κειμένου : 6 – 10 ερωτήσεις  
Αντώνυμα : 8 – 10 ερωτήσεις

**Δύο ενότητες διάρκειας 30 λεπτών η καθεμία - 20 ερωτήσεις σε κάθε ενότητα**

Κατανόηση κειμένου : περίπου 20 ερωτήσεις (10 σε κάθε ενότητα)  
Συμπλήρωση κειμένου : περίπου 12 ερωτήσεις (6 σε κάθε ενότητα)  
Ισοδυναμία προτάσεων : περίπου 8 ερωτήσεις (4 σε κάθε ενότητα)

#### **Μαθηματική Ενότητα**

**Μία ενότητα διάρκειας 45 λεπτών – 28 ερωτήσεις**

**Δύο ενότητες διάρκειας 35 λεπτών η καθεμία - 20 ερωτήσεις σε κάθε ενότητα**

<i>Σύγκριση ποσοτήτων</i>	: 14 ερωτήσεις	<i>Σύγκριση ποσοτήτων</i>	: περίπου 10 σε κάθε ενότητα
<i>Τυπική πολλαπλή επιλογή</i>	: 10 ερωτήσεις	<i>Επίλυση προβλημάτων</i>	: περίπου 7 σε κάθε ενότητα
<i>Ερμηνεία δεδομένων</i>	: 4 ερωτήσεις	<i>Ερμηνεία δεδομένων</i>	: περίπου 3 σε κάθε ενότητα

### Βαθμολογία

Η λεκτική καθώς και η μαθηματική ενότητα Κάθε μία από τις βαθμολογίες των ενότητων λεκτικού αξιολογείται στην κλίμακα 200-800, σε και μαθηματικού συλλογισμού αξιολογείται στην βαθμίδες 10 πόντων, με τελική βαθμολογία το κλίμακα 130-170, σε βαθμίδες ενός πόντου, με τελική άθροισμα των δύο αξιολογήσεων βαθμολογία το άθροισμα των δύο αξιολογήσεων

- Κάθε δοκίμιο αξιολογείται στην κλίμακα 0-6 και υπολογίζεται ο μέσος όρος των δύο βαθμολογιών
- Ορισμένα Πανεπιστήμια ΙΣΩΣ ζητήσουν συγκεκριμένα αποτελέσματα στην Ενότητα Λεκτικού Συλλογισμού ή στην Ενότητα Μαθηματικού Συλλογισμού, ή και στις δύο
- Είναι πιθανόν να συμπεριληφθεί στο τεστ ή μία μη αναγνωρίσιμη ενότητα (είτε λεκτική είτε μαθηματική) ή μία προσδιορίσιμη ερευνητική ενότητα μη συνυπολογιζόμενη στη βαθμολογία
- Κάθε ενότητα Κατανόησης Κειμένου περιλαμβάνει περίπου 2 ερωτήσεις αποτελούμενες από μία παράγραφο τύπου Κριτικής Σκέψης του GMAT
- Η έμφαση της Ενότητας Μαθηματικού Συλλογισμού έγκειται στην ικανότητα συλλογισμού μέσω της χρησιμοποίησης γνώσεων από ποικίλα θέματα, της εφαρμογής παρεχόμενων πληροφοριών, της λογικής σκέψης και της εξαγωγής συμπερασμάτων

### Νέα Ενότητα Λεκτικού Συλλογισμού

Η αναθεωρημένη Ενότητα Λεκτικού Συλλογισμού αξιολογεί την ικανότητά σας να:

- αναλύετε και να εξάγετε συμπεράσματα από διάλογο, να κρίνετε λογικά από μη πλήρη δεδομένα, να προσδιορίζετε τις προϋποθέσεις και/ή την οπτική του συγγραφέα, να κατανοείτε πολλαπλά επίπεδα εννοιών, όπως κυριολεκτικά, υπαινικτικά καθώς και την πρόθεση του συγγραφέα
- να επιλέγετε σημαντικά σημεία, να διακρίνετε τα μείζονα από τα ελάσσονα ή σχετικά σημεία, να κάνετε περίληψη ενός κειμένου, να κατανοείτε τη δομή ενός κειμένου
- να κατανοείτε τις έννοιες λέξεων, προτάσεων και ολόκληρων κειμένων, και να κατανοείτε τις σχέσεις ανάμεσα στις λέξεις και ανάμεσα στις έννοιες
- Οι ερωτήσεις Κατανόησης Κειμένου στο Νέα Μορφή του Διαγωνισμού GRE εμπίπτουν σε τρεις τύπους:

1. **Ερωτήσεις Πολλαπλής Επιλογής – Επιλογή μιας Απάντησης:** Αυτές είναι οι παραδοσιακές ερωτήσεις πολλαπλής επιλογής με πέντε επιλογές απάντησης από τις οποίες πρέπει να διαλέξετε μία.
2. **Ερωτήσεις Πολλαπλής Επιλογής – Επιλογή μίας ή περισσότερων απαντήσεων:** Αυτές οι ερωτήσεις παρέχουν τρεις επιλογές απάντησης και σας ζητούν να επιλέξετε όλες εκείνες που είναι σωστές ` μία, δύο ή και οι τρεις από τις επιλογές απάντησης μπορεί να είναι σωστές. Για να κερδίσετε μονάδες από αυτές τις ερωτήσεις, πρέπει να επιλέξετε όλες τις σωστές απαντήσεις, και μόνο αυτές – δεν λαμβάνετε βαθμολογία για μερικώς σωστές απαντήσεις.
3. **Επιλογή εντός Κειμένου:** Η ερώτηση σας ζητά να επιλέξετε εκείνη την πρόταση μέσα στο κείμενο που ικανοποιεί μια συγκεκριμένη περιγραφή. Για να απαντήσετε την ερώτηση, επιλέγετε μία από τις προτάσεις κάνοντας κλικ πάνω της – κάνοντας κλικ οπουδήποτε σε μία πρόταση θα της δώσετε εμφατικό χρώμα.
  - Οι ερωτήσεις **Συμπλήρωσης Κειμένου** περιλαμβάνουν ένα κείμενο που αποτελείται από μία μέχρι πέντε προτάσεις με ένα μέχρι τρία κενά. Υπάρχουν τρεις επιλογές απάντησης για κάθε κενό, ή πέντε επιλογές απάντησης εάν υπάρχει ένα μόνο κενό. Υπάρχει μία σωστή απάντηση, αποτελούμενη από μία επιλογή για κάθε κενό. Δεν λαμβάνετε βαθμολογία για μερικώς σωστές απαντήσεις.
  - Οι ερωτήσεις **Ισοδυναμίας Προτάσεων** αποτελούνται από μία πρόταση, ένα κενό, και έξι επιλογές απάντησης. Σε αυτές τις ερωτήσεις πρέπει να επιλέξετε δύο επιλογές απάντησης . Δεν λαμβάνετε βαθμολογία για μερικώς σωστές απαντήσεις.

### **Νέα Ενότητα Μαθηματικού Συλλογισμού**

Το αναθεωρημένο τεστ, όπως και το παλιό, απαιτεί βασικές δεξιότητες μαθηματικών στην αριθμητική, άλγεβρα, γεωμετρία και ανάλυση δεδομένων. Ωστόσο, εστιάζει πιο ουσιαστικά σε ερωτήσεις που περιλαμβάνουν ερμηνεία δεδομένων και σενάρια που ανταποκρίνονται στην πραγματικότητα. Σε αυτή την ενότητα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ένας υπολογιστής πάνω στην οθόνη, ο οποίος ελαττώνει την έμφαση στους υπολογισμούς.

Η αναθεωρημένη Ενότητα Μαθηματικού Συλλογισμού περιλαμβάνει τέσσερις τύπους ερωτήσεων:

- Ερωτήσεις Πολλαπλής Επιλογής – Επιλογή μίας απάντησης
- Ερωτήσεις Πολλαπλής Επιλογής – Επιλογή μίας ή περισσότερων απαντήσεων
- Ερωτήσεις Αριθμητικής Εισαγωγής, οι οποίες σας ζητούν να πληκτρολογήσετε την απάντησή σας και να την εισάγετε σε ένα κουτί
- Ερωτήσεις Μαθηματικής Σύγκρισης