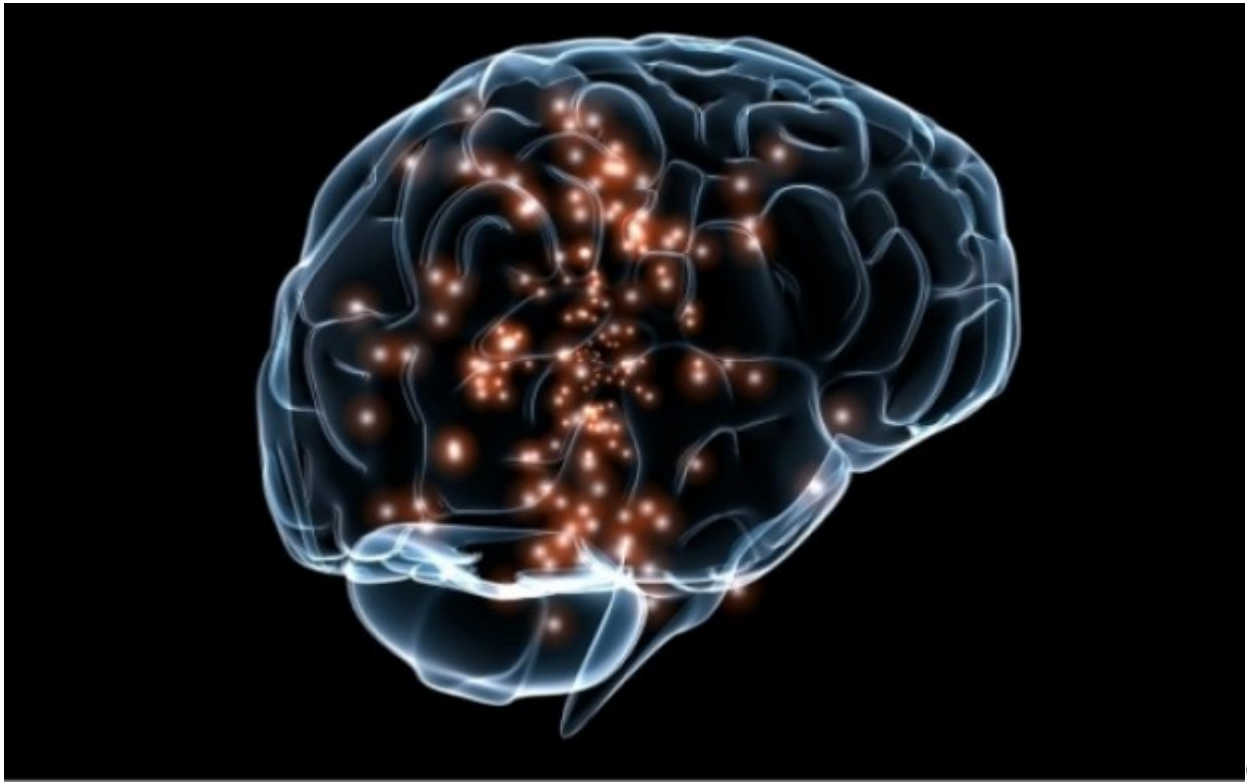


3 σπαζοκεφαλιές που θα ακονίσουν το μυαλό



σπαζοκεφαλιές μας εξιτάρουν γιατί μέσα στην απλότητά τους είναι εξαιρετικά έξυπνες

Άλλοι παλεύουν αρκετή ώρα να βρουν τη σωστή απάντηση, ενώ για άλλους αρκεί μια ματιά για να εντοπίσουν το -σχεδόν- προφανές.

Σύμφωνα με τη Δρ Melina Kunar, καθηγήτρια Ψυχολογίας στο Πανεπιστήμιο του Γουόρικ, η ευκολία ή δυσκολία στην επίλυση διαφόρων τεστ λογικής συνδέεται πιθανώς με την ευφυΐα, ωστόσο δεν υπάρχουν επαρκή επιστημονικά δεδομένα που να τεκμηριώνουν ότι η ικανότητα αναγνώρισης σχημάτων, μοτίβων ή ασύμβατων σημείων σε μια εικόνα είναι ενδεικτική του IQ.

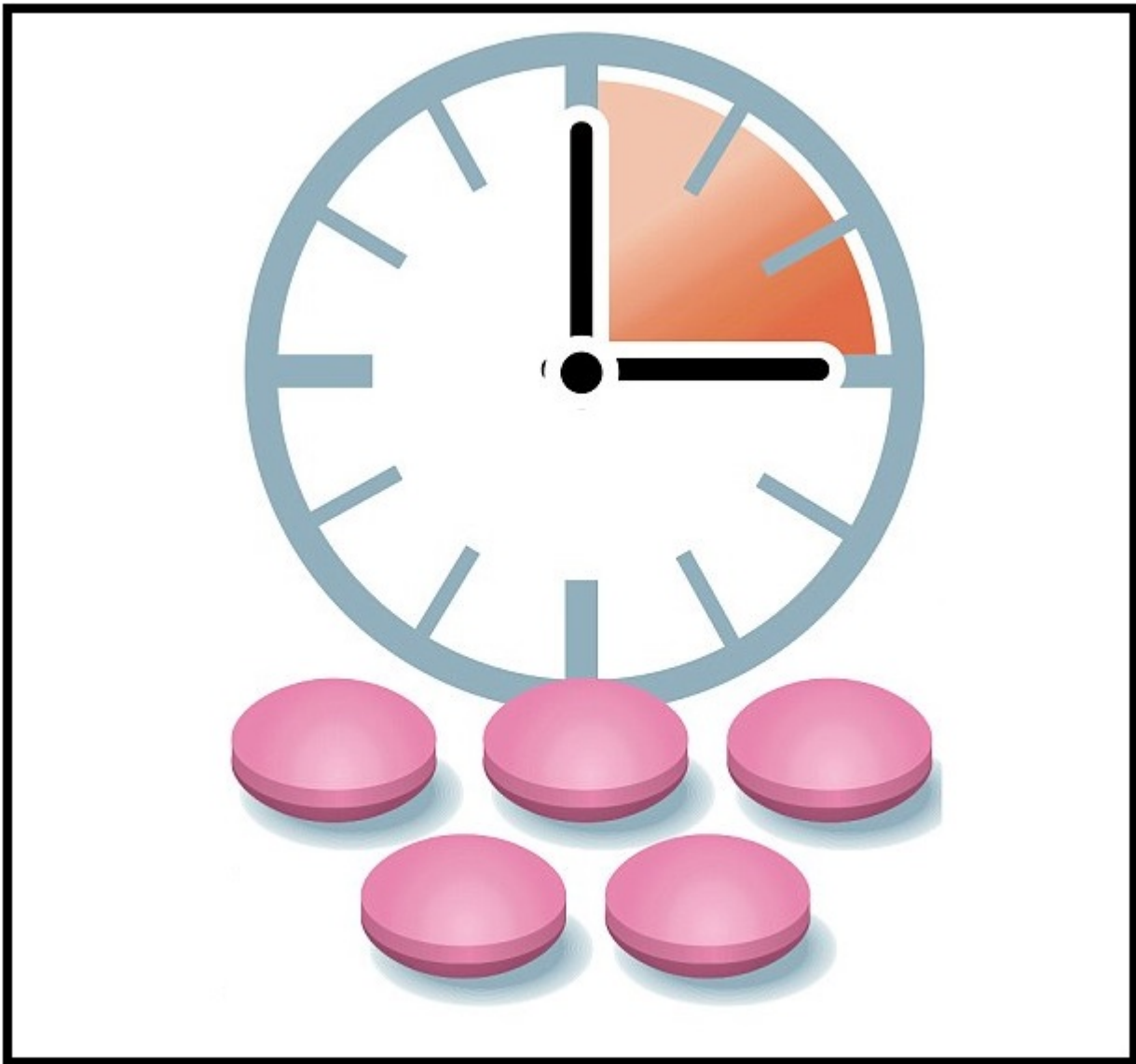
Η ειδικός τονίζει ότι οι σπαζοκεφαλιές είναι μια καλή εξάσκηση για το μυαλό και τη μνήμη μας. Όσο περισσότερο εξασκείται κανείς, τόσο πιο εύκολα θα αντιμετωπίζει μικρές καθημερινές προκλήσεις, όπως να θυμάται πού άφησε τα κλειδιά του σπιτιού ή το πορτοφόλι του.

Δείτε μερικές έξυπνες σπαζοκεφαλιές που θα σας βοηθήσουν να ακονίσετε το μυαλό σας. (Οι απαντήσεις στο τέλος)

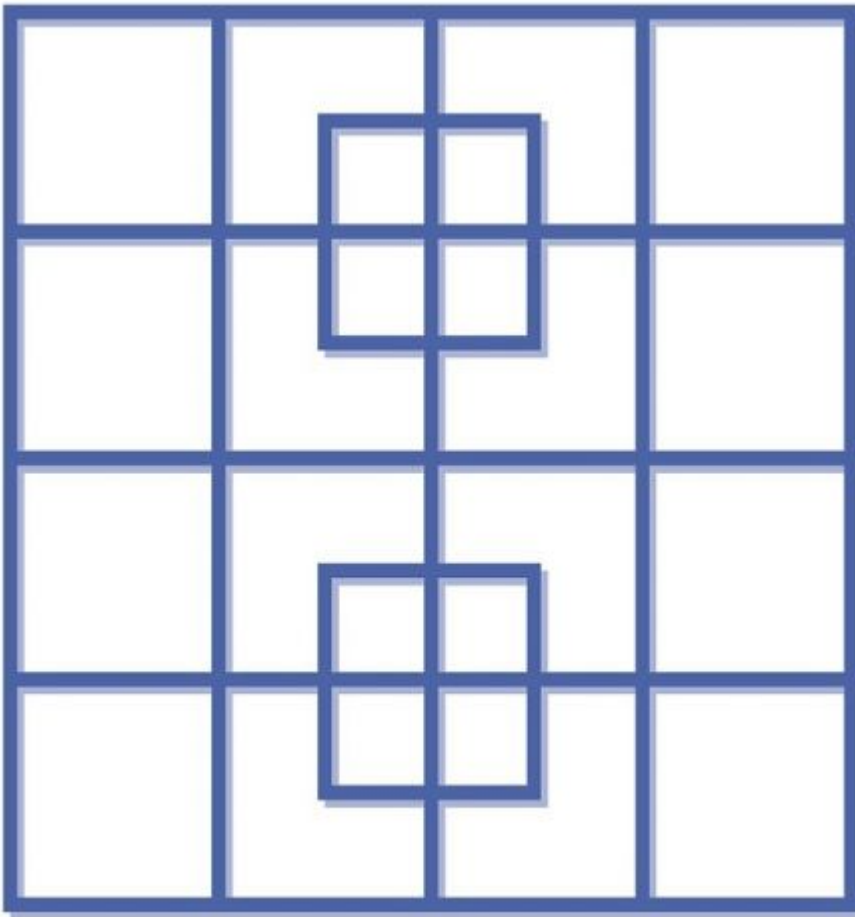
1. Ποιο είναι το αποτέλεσμα των αριθμητικών πράξεων;

$$\begin{array}{cccccc} 1 & + & 1 & + & 1 & + & 1 \\ + & 1 & + & 1 & + & 1 & + \\ 1 & + & 1 & + & 1 & + & 1 \\ + & 1 & \times & 0 & + & 1 & = & ? \end{array}$$

2. Έχετε πονοκέφαλο. Ο γιατρός σας έδωσε 5 παυσίπονα και σας είπε να παίρνετε 1 κάθε 15 λεπτά. Σε πόσο χρόνο θα έχετε πάρει όλα τα παυσίπονα;



3. Πόσα τετράγωνα υπάρχουν στην εικόνα;



Απαντήσεις

1. Η πράξη του πολλαπλασιασμού και της διαίρεσης προηγείται της πρόσθεσης και της αφαίρεσης. Εάν λοιπόν κάνετε πρώτα τον πολλαπλασιασμό και στη συνέχεια όλες τις προσθέσεις, το αποτέλεσμα είναι 12.
2. Σε 60 λεπτά, αφού ο χρόνος αρχίζει να μετρά μόλις πάρετε το πρώτο παυσίπονο.
3. Στην εικόνα υπάρχουν 40 τετράγωνα.

Πηγές: Mail Online - onlycy.com