

Τεχνητή νοημοσύνη (TN) : Μια πρόκληση της εποχής μας

		Ανδρας	Γυναίκα		
1	Φύλο	7	10		
2	Ηλικία	15-20: 15	20-30: 0	30-40: 2	
3	Μάθατε κάτι καινούριο για την τεχνητή νοημοσύνη μετά την εισήγηση των συμμαθητών σας ;	Ναι: 16	Όχι: 1		
4	Η μελέτη του ανθρώπινου εγκεφάλου χρονολογείται τις τελευταίες δεκαετίες.	Σωστό: 6	Λάθος: 11		
5	Τα Drones έχουν προγραμματιστεί να πλήττουν με ακρίβεια επίγειους στόχους, ακόμα και ανθρώπους.	Σωστό: 9	Λάθος: 8		
6	Η ταυτοποίηση DNA βοηθά στην αθώωση υπόπτων που αδικώς κατηγορούνται για εγκλήματα.	Σωστό: 17	Λάθος: 0		
7	Οι επιστήμονες δεν έχουν κατασκευάσει ακόμη μία δομή τεχνητού νευρώνα.	Σωστό: 3	Λάθος: 14		
8	Σύμφωνα με τον Hawking τα επιτεύγματα της τεχνητής νοημοσύνης χωρίς κανέναν έλεγχο μπορεί να είναι πιο επικίνδυνα κι από πυρηνικά όπλα.	Σωστό: 17	Λάθος: 0		
9	Οι μελέτες πάνω στην τεχνητή νοημοσύνη ελέγχονται από τα περισσότερα κράτη στον κόσμο.	Σωστό: 10	Λάθος: 7		
10	Τα μηχανήματα εξελιγμένων αλγορίθμων έχουν μπει ήδη στη διαδικασία διατύπωσης και απάντησης ηθικών διλημμάτων.	Σωστό: 13	Λάθος: 4		
11	Η μηχανική μάθηση διερευνά τη μελέτη και την κατασκευή αλγορίθμων που μαθαίνουν από τα δεδομένα τους και κάνουν προβλέψεις.	Σωστό: 7	Λάθος: 9		
12	Κινητά δεν έχουν αναπτύξει την τεχνητή νοημοσύνη για την αναγνώριση ήχου και προσώπου.	Σωστό: 3	Λάθος: 14		
13	Η συσκευή DaVinci συμβάλλει στη δημιουργία μικρότερων τραυμάτων.	Σωστό: 12	Λάθος: 5		
14	Η γνωσιακή επιστήμη χαρακτηρίζεται κυρίως από τη συνεργασία ανάμεσα στην πληροφορική και τη γνωστική ψυχολογία.	Σωστό: 12	Λάθος: 5		
15	Υπάρχει κίνδυνος η τεχνητή νοημοσύνη να ελέγχεται από εταιρείες σε όφελος λίγων.	Ναι: 17	Όχι: 0		