

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ ΛΥΣΕΙΣ

ΘΕΜΑ 2

2.1.

1. Β

2. Α

3. Δ

4. Β

5. Δ

Μονάδες 15

2.2

Αριθμός γραμμής	Περιγραφή λάθους	Είδος λάθους
6	Για να συνεχιστεί η επανάληψη πρέπει να μην έχει δοθεί το 0 και να μην έχουν καταχωρηθεί τα ύψη 100 αθλητών. Λανθασμένα, λοιπόν, χρησιμοποιείται ο λογικός τελεστής Η για να συνδέσει τις δύο επιμέρους συνθήκες. Σωστό: $ΥΨ < 0$ ΚΑΙ $ΠΛ < 100$	Λογικό
6	Λείπει η εντολή Επανάλαβε στο τέλος της γραμμής	Συντακτικό
11	Η δομή επανάληψης ΟΣΟ τερματίζεται με την εντολή Τέλος_επανάληψης κι όχι Τέλος_όσο:	Συντακτικό
13	Λείπει η εντολή τότε στο τέλος της γραμμής	Συντακτικό
14	ΜΟ ← ΠΛ / ΑΘΡ Το μέσο ύψος υπολογίζεται διαιρώντας το συνολικό ύψος δια του πλήθους των αθλητών κι όχι το αντίθετο. Σωστό: ΜΟ ← ΑΘΡ / ΠΛ	Λογικό

Μονάδες 10