

correct 5



1. Αριθμός μητρώου φοιτητή Γράψτε τα ψηφία του αριθμού μητρώου σας στην πρώτη γραμμή του πίνακα (ΑΜ) και μετά σε κάθε στήλη γεμίστε τον κατάλληλο κύκλο στη γραμμή που αντιστοιχεί στο ψηφίο που μόλις γράψατε.

	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°
AM	ψηφίο						
	9	8	7	__	2	3	4
0	\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc
1	\bigcirc		\bigcirc	D	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc
2	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc
3	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	Ø)	Q
4	\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	
5	\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc
6	\bigcirc						
7	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc
8	\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc
9	©	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc

2. Απαντήσεις Συμπληρώστε τον κατάλληλο κύκλο για κάθε απάντηση στις ερωτήσεις της πρώτης σελίδας.

	А	В	C	U
Απάντηση 1 ^{ης} ερώτησης	\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc
Απάντηση 2 ^{ης} ερώτησης	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc
Απάντηση 3 ^{ης} ερώτησης	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc
Απάντηση 4 ^{ης} ερώτησης	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc
Απάντηση 5 ^{ης} ερώτησης	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc
Απάντηση 6 ^{ης} ερώτησης	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc
Απάντηση 7 ^{ης} ερώτησης	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc
Απάντηση 8 ^{ης} ερώτησης	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc
Απάντηση 9 ^{ης} ερώτησης	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc
Απάντηση 10 ^{ης} ερώτησης	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc

3. Μην πειράξετε τίποτα κάτω από τη γραμμή. (Αριθμός γραπτού 346)

	\bigcirc			\bigcirc	\bigcirc	



