

Γράφουμε όλους του πενταψήφιους αριθμούς που περιέχουν τα ψηφία 1, 2, 3, 4 και 5, από μία φορά τον κάθε ένα. Αν τους τοποθετήσουμε σε μία σειρά από τον πιο μικρό προς τον πιο μεγάλο, ποιος από τους πενταψήφιους θα είναι ο 100<sup>ος</sup> (εκατοστός) στην σειρά;

A) 51342

B) 51324

Γ) 51243

Δ) 45321

E) 35124