

22. Να βρεθεί το δυναμικό σε απόσταση 0,9m από φορτίο  $+6\mu\text{C}$

22. Από τη σχέση του δυναμικού έχουμε  $V = k \frac{Q}{r}$  ή  $V = 6 \cdot 10^3 \text{V}$