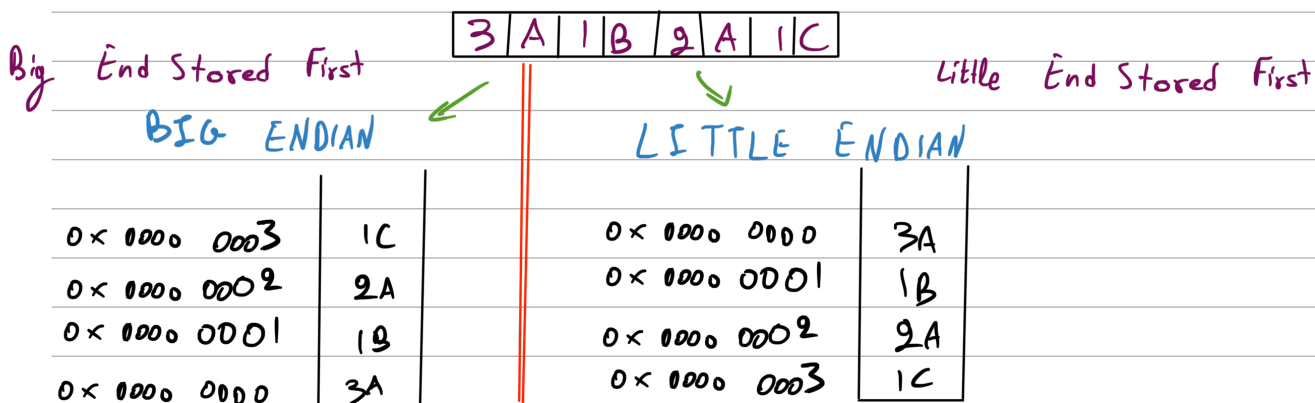
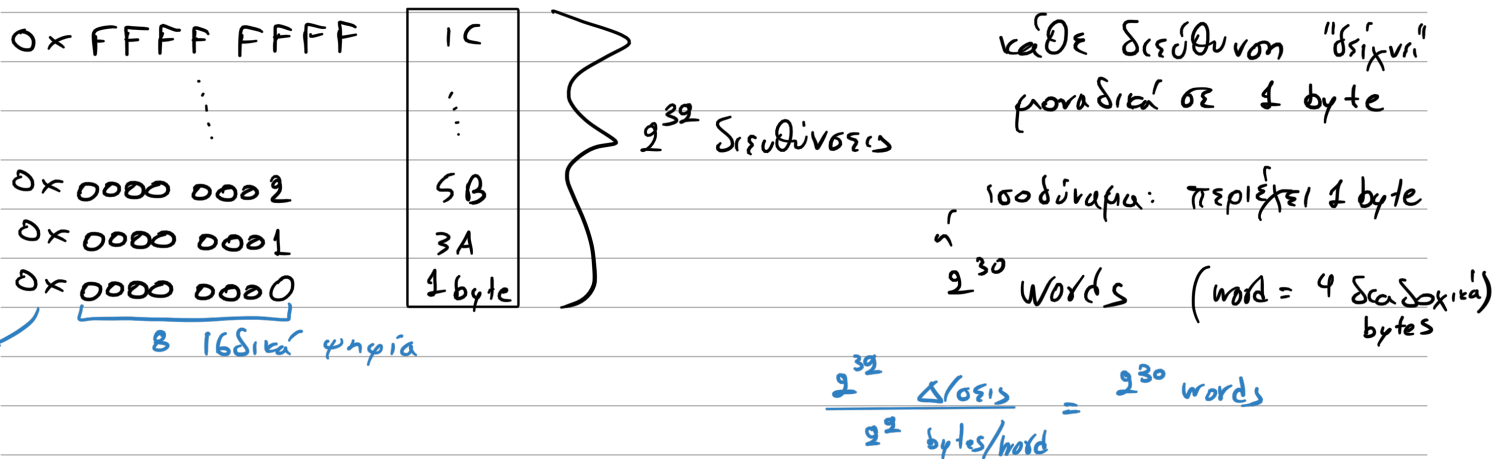
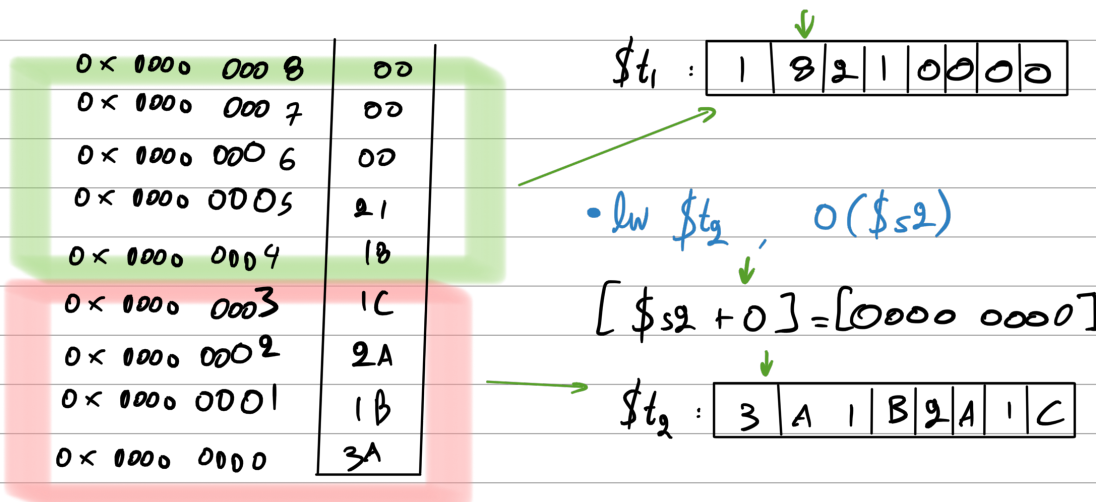


32 bit διευθύνση  $\rightarrow 2^{32}$  διαφορετικές διευθύνσεις



• lw \$t1, 4(\$s2)

\$s2: 0 0 0 0 0 0 0 0  $\rightarrow [\$s2 + 4] = [0000 0004]$



int a[10]      a[0] a[1] a[2] ... a[9]

\*a  $\equiv$  a[0]      a      a[2] = \*(a+2)

δίνω είναι δίνω στο 1<sup>ο</sup> στοιχείο, αλλά η δ/υνά του του στοιχείου!