Daniel Baca, CIS-17A 37%16=2,R5 | 0.25x16=4.0 37.25 0.00 ×16=0 0000 0101 . 0100 2%16=0,82 0,25,=0.4,6 37,0=25,6 0010.10100100 0010,0101,0100 25.416=37.2510 x 26 = 4A800006 = NASA format 4 A 8 0000 726 100101.01 0,000 1010 1000 70 0.2x16=3.2 0. 3 0.1100 x 2 2 0,2x16=3.2 =70.3 0,0011 0.2 x16 = 3,2 0.0011 0.210=0.316 0.1100110 01100110 01100110 F E = 66 6666 FE - NASA format 6666 1777 M ano ono ono ono 0.1100 x2-2 J 0.001100 = 0.216