

Mnemonic	Opcode	Funct	Register	Alternative
add	0x0	0x20	Number	Name
addi	0x08	NA	0	zero
addiu	0x09	NA	1	\$at
addu	0x00	0x21	2-3	\$v0 - \$v1
and	0x00	0x24	4-7	\$a0 - \$a3
andi	0x0C	NA		
beq	0x04	NA	8-15	\$t0 - \$t7
bne	0x05	NA		
div	0x00	0x1A	16-23	\$s0 - \$s7
divu	0x00	0x1B		
j	0x02	NA	24-25	\$t8 - \$t9
jal	0x03	NA		
jr	0x00	0x08		
lbu	0x24	NA	26-27	\$k0 - \$k1
lhu	0x25	NA		
lui	0x0F	NA	28	\$gp
lw	0x23	NA		
mfhi	0x00	0x10	29	\$sp
mflo	0x00	0x12		
mfc0	0x10	NA	30	\$s8/\$fp
mult	0x00	0x18		
multu	0x00	0x19	31	\$ra
nor	0x00	0x27		
xor	0x00	0x26		
or	0x00	0x25		
ori	0x0D	NA		
sb	0x28	NA		
sh	0x29	NA		
slt	0x00	0x2A		
slti	0x0A	NA		
sltiu	0x0B	NA		
sltu	0x00	0x2B		
sll	0x00	0x00		
srl	0x00	0x02		
sra	0x00	0x03		
sub	0x00	0x22		
subu	0x00	0x23		
sw	0x2B	NA		