



NAME _____

DATE _____

NUMBER SENTENCES

Which sign is missing.

a) $2 _ 1 = 3$

b) $4 _ 3 = 1$

c) $2 _ 4 = 6$

d) $2 _ 1 = 1$

e) $5 _ 2 = 3$

f) $4 _ 5 = 9$

g) $6 _ 4 = 10$

h) $9 _ 7 = 2$

i) $7 _ 2 = 9$

j) $3 _ 2 = 5$

k) $7 _ 3 = 4$

l) $8 _ 6 = 2$

m) $3 _ 7 = 10$

n) $4 _ 1 = 5$

o) $5 _ 3 = 2$

p) $6 _ 1 = 5$

q) $7 _ 2 = 5$

r) $5 _ 1 = 6$

s) $6 _ 3 = 9$

t) $8 _ 2 = 6$