



NAME _____

DATE _____

ADDITION SENTENCES

Check the number sentences true (✓) or false (X).

a) $8 + 1 = 3 + 6$

k) $5 + 3 = 2 + 6$

b) $10 + 0 = 9 + 3$

l) $8 + 2 = 7 + 2$

c) $1 + 6 = 2 + 6$

m) $7 + 0 = 4 + 3$

d) $2 + 1 = 0 + 3$

n) $6 + 3 = 1 + 8$

e) $3 + 3 = 4 + 2$

o) $3 + 7 = 8 + 2$

f) $4 + 6 = 5 + 5$

p) $9 + 1 = 2 + 5$

g) $5 + 2 = 5 + 3$

q) $0 + 5 = 3 + 2$

h) $4 + 4 = 5 + 3$

r) $4 + 0 = 2 + 2$

i) $1 + 3 = 2 + 2$

s) $4 + 2 = 5 + 3$

j) $2 + 0 = 3 + 1$

t) $1 + 1 = 2 + 3$