



NAME \_\_\_\_\_

DATE \_\_\_\_\_

## ADDITION SENTENCES

Find the sentence whether it is True (T) or False (F) .

Examples:

a)  $2 + 1 = 3$

b)  $2 + 2 = 5$

1)  $7 + 2 = 5$

11)  $3 + 5 = 6$

2)  $6 + 0 = 3$

12)  $3 + 4 = 8$

3)  $1 + 1 = 2$

13)  $4 + 1 = 4$

4)  $1 + 0 = 2$

14)  $3 + 3 = 6$

5)  $5 + 0 = 5$

15)  $5 + 2 = 1$

6)  $2 + 1 = 3$

16)  $2 + 4 = 5$

7)  $3 + 2 = 1$

17)  $4 + 0 = 4$

8)  $6 + 1 = 7$

18)  $5 + 4 = 9$

9)  $2 + 2 = 4$

19)  $5 + 1 = 6$

10)  $1 + 3 = 2$

20)  $4 + 4 = 8$