## Math Numbers Operations and Algebra 1_6

Student Name: $\qquad$ Date: $\qquad$
1.

A. -
B. +
C. x
3.

| Bob has 9 apples. |
| :---: |
| He gives 3 to Jane. |
| How many apples does Bob have now? |

A. 10
B. 6
C. 4
2.

A. 5
B. 3
C. 8
4.

A. 20
B. 17
C. 15
5.

A. 0
B. 2
C. 1
7.

A. 5
B. 7
C. 6
6.

A. $=$
B. $>$
C. $<$
8.

A. 0
B. 2
C. 5
9.

A. 10
B. 4
C. 9
11.

A. 5
B. 4
C. 3
10.

A. 0
B. 3
C. 2
12.

A. 18
B. 12
C. 6
13.

A. 8
B. 6
C. 7
15.

A. 10
B. 7
C. 6
14.

A.

B.

C.

16.

A. 2
B. 5
C. 3

