## Math Numbers Operations and Algebra 7_3

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

A. $\frac{1}{5}$
B. 0.05
C. -5
3.

A. 100 ft .
B. 80 ft .
C. 160 ft .
2.

A. $\$ 100.00$
B. $\$ 80.00$
C. $\$ 50.00$
4.
$-4+14+7=$ $\qquad$
A. 17
B. 25
C. 3
5.

A. $-15+11.5$
B. $11.5 \times 15$
C. $11.5+15$
7.

A. -48
B. 48
C. -14
6.

A. -28.1
B. -37.5
C. -48.4
8.

A. 14
B. 2
C. 22
9.

A. 7,000
B. 3,000
C. 6,000
11.

A. 9.9
B. -1.7
C. 14.1
10.

A. 7.5
B. 11.1
C. -15.7
12.

A. 8
B. 10
C. 14
13.


About how many minutes will he run?
A. 2
B. 5
C. 3
15.

A. 5
B. 4
C. 3
14.
$0.7-1.5+0.3=$ $\qquad$
A. -0.5
B. -0.8
C. 2.5
16.
$-2(3+4+5)=$
A. 22
B. -24
C. 24

