

Name: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_

**Absolute Value**

CS2

Find the value:

1) $ 46  = \square$	2) $ -18  = \square$	3) $- 23  = \square$
4) $- -3  = \square$	5) $\square$	6) $\square = \square$
7) $- 75  = \square$		$\square = \square$
10) $ -16  = \square$		$\square = \square$
13) $ 2  = \square$		$\square = \square$
16) $- -31  = \square$		$\square = \square$
19) $- 85  = \square$	21) $- -14  = \square$	20) $ 6  = \square$
22) $ -59  = \square$	23) $- 18  = \square$	24) $- -40  = \square$

**PREVIEW**

Gain complete access to the largest collection of worksheets in all subjects!

Members, please log in to download this worksheet.

Not a member? Please sign up to gain complete access.

[www.mathworksheets4kids.com](http://www.mathworksheets4kids.com)

Name: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_

## Answer key

## Absolute Value

CS2

1) $ 46  = $ <input type="text" value="46"/>	2) $ -18  = $ <input type="text" value="18"/>	3) $- 23  = $ <input type="text" value="-23"/>
4) $- -3  = $ <input type="text" value="3"/>	5) $ -15  = $ <input type="text" value="15"/>	6) $ -15  = $ <input type="text" value="15"/>
7) $- 75  = $ <input type="text" value="-75"/>	8) $ -15  = $ <input type="text" value="15"/>	9) $ -15  = $ <input type="text" value="15"/>
10) $ -16  = $ <input type="text" value="16"/>	11) $ -16  = $ <input type="text" value="16"/>	12) $ -16  = $ <input type="text" value="16"/>
13) $ 2  = $ <input type="text" value="2"/>	14) $ -7  = $ <input type="text" value="7"/>	15) $ -7  = $ <input type="text" value="7"/>
16) $- -31  = $ <input type="text" value="31"/>	17) $ -31  = $ <input type="text" value="31"/>	18) $ -31  = $ <input type="text" value="31"/>
19) $- 85  = $ <input type="text" value="-85"/>	20) $- -14  = $ <input type="text" value="14"/>	21) $ 6  = $ <input type="text" value="6"/>
22) $ -59  = $ <input type="text" value="59"/>	23) $- 18  = $ <input type="text" value="18"/>	24) $- -40  = $ <input type="text" value="40"/>

# PREVIEW

Gain complete access to the largest collection of worksheets in all subjects!

Members, please log in to download this worksheet.

Not a member? Please sign up to gain complete access.

[www.mathworksheets4kids.com](http://www.mathworksheets4kids.com)