

Name: _____ Date: _____

**Convert each number from scientific notation to real.**

(1) $6,55 \times 10^4$

65500

(14) $8,53 \times 10^3$

(2) $5,14 \times 10^2$

(15) $1,81 \times 10^3$

(3) $1,3 \times 10^2$

(16) $3,39 \times 10^4$

(4) $8,2 \times 10^4$

(17) $6,94 \times 10^1$

(5) $6,2 \times 10^1$

(18) $3,9 \times 10^0$

(6) $1,7 \times 10^4$

(19) $8,18 \times 10^3$

(7) $1,2 \times 10^2$

(20) $4,5 \times 10^2$

(8) $4,19 \times 10^2$

(21) $9,4 \times 10^2$

(9) $6,8 \times 10^2$

(22) $9,9 \times 10^1$

(10) $4,8 \times 10^3$

(23) $7,23 \times 10^4$

(11) $8,65 \times 10^4$

(24) $3,7 \times 10^1$

(12) $7,64 \times 10^1$

(25) $7,4 \times 10^3$

(13) $7,19 \times 10^4$

(26) $7,6 \times 10^1$



Convert each number from scientific notation to real.

(1) $6,55 \times 10^4$
65500

(2) $5,14 \times 10^2$
514

(3) $1,3 \times 10^2$
130

(4) $8,2 \times 10^4$
82000

(5) $6,2 \times 10^1$
62

(6) $1,7 \times 10^4$
17000

(7) $1,2 \times 10^2$
120

(8) $4,19 \times 10^2$
419

(9) $6,8 \times 10^2$
680

(10) $4,8 \times 10^3$
4800

(11) $8,65 \times 10^4$
86500

(12) $7,64 \times 10^1$
76,4

(13) $7,19 \times 10^4$
71900

(14) $8,53 \times 10^3$
8530

(15) $1,81 \times 10^3$
1810

(16) $3,39 \times 10^4$
33900

(17) $6,94 \times 10^1$
69,4

(18) $3,9 \times 10^0$
3,9

(19) $8,18 \times 10^3$
8180

(20) $4,5 \times 10^2$
450

(21) $9,4 \times 10^2$
940

(22) $9,9 \times 10^1$
99

(23) $7,23 \times 10^4$
72300

(24) $3,7 \times 10^1$
37

(25) $7,4 \times 10^3$
7400

(26) $7,6 \times 10^1$
76