Name: $\qquad$
$\qquad$
$\qquad$

## Solving One Step Equations

1. $4=-7+c$
A. $11=\mathrm{c}$
2. $-3=c+15$
B. $-4=c$
3. $-28=7 c$
C. $.71=c$
4. $5.8=\mathrm{c}+3.6$
D. $0=c$
5. $-45.6=-5.7 c$
E. $2.2=c$
6. $31 / 5=202 / 9+c$
F. $-17.02=c$
7. $193 / 4=\mathrm{c}-114 / 5$
G. $31.55=c$
8. $144 / 7=215 / 7+c$
H. $7.14=c$
9. $1 / 9=-3 / 5=c$
I. $12=\mathrm{c}$
10. $-22=c-22$
J. $8=\mathrm{c}$
