## Linear Systems (H)

Solve each system of equations.

1. $-4 a+3 x+5 z=-29$
$-4 a+4 x=4$
$-5 a=-10$
2. $3 a+b+5 z=6$
$3 a-b=-17$
$a=-6$
3. $-6 c+6 u-6 y=66$
$-5 c+u=21$
$-5 c=20$
4. $5 b+x+2 y=1$
$6 b-4 x=-2$
$-2 b=-2$
5. $c+u+5 v=22$
$5 c-3 u=-6$
$c=0$
6. $4 a-5 b-2 x=-24$
$6 a+4 b=28$
$5 a=10$
7. $a-6 b-6 v=5$
$6 a+4 b=-6$
$5 a=-5$
