

## Systemes Linéaires (C)

Trouvez les solutions des systemes d'équations suivants.

1.  $-4u + 4y = -20$   
 $-3u - 2y = 5$

5.  $-c - 2x = -5$   
 $-4c + 6x = 22$

2.  $-4a + 3z = 10$   
 $-a - 5z = -9$

6.  $-5u - 5y = -10$   
 $-5u + 3y = 14$

3.  $2x + 2z = 6$   
 $-5x + 6z = -37$

7.  $-a - 3y = 11$   
 $-3a - 3y = 15$

4.  $-b + 6x = -33$   
 $-5b - 5x = 10$

8.  $-2a - 5z = -16$   
 $-4a - 3z = -18$