

Systemes Linéaires (H)

Trouvez les solutions des systemes d'équations suivants.

1. $-3c - 3u = -33$
 $-3c + u = -13$

5. $2b + 2x = -10$
 $2b + 6x = -22$

2. $2b + c = 6$
 $-b + c = -9$

6. $4b - 5x = -41$
 $6b + 2x = -14$

3. $2v - 5x = -5$
 $v + 3x = -8$

7. $6c - 3u = 21$
 $-2c + 5u = 5$

4. $3b + y = 10$
 $-2b + 5y = -35$

8. $-4x - 2y = 4$
 $5x - 5y = -5$