

Systemes Linéaires (C)

Trouvez les solutions des systemes d'équations suivants.

1. $3a - 3x = 3$
 $-3a = 6$

5. $a + 5z = 7$
 $a = 2$

2. $4c + 4v = 28$
 $-5c = -15$

6. $-3b + 2x = 16$
 $3b = -12$

3. $-4u - x = 14$
 $-2u = 10$

7. $-3a - 5z = 14$
 $2a = -6$

4. $-3a - 2x = -5$
 $2a = -2$

8. $2c - 3z = 21$
 $-3c = -18$