

## 7. SINIF DENKLEM SORULARI - 1

BAŞARILAR

www.samethoca.com

SAMET HACIOĞLU - MATEMATİK ÖĞRETMENİ

### SORULAR

1.  $3x = 15$  ise  $x = ?$

2.  $2a + 5 = 25$  ise  $a = ?$

3.  $7y - 2 = 54$  ise  $y = ?$

4.  $-5c = 30$  ise  $c = ?$

5.  $-6x + 7 = -59$  ise  $x = ?$

6.  $2x + 3x + x = 120$  ise  $x = ?$

7.  $15x + 20 - 5x + 10 = 140$  ise  $x = ?$

8.  $-7b + 5 = 4b + 13$  ise  $b = ?$

9.  $3x + 5 = 5$  ise  $x = ?$

10.  $2 \cdot (x + 4) = 30$  ise  $x = ?$

11.  $3x - 2(x - 1) = 5(3x + 35)$  ise  $x = ?$

12.  $\frac{x}{4} = 5$  ise  $x = ?$

13.  $\frac{2x}{10} = 6$  ise  $x = ?$