



İŞLEM BECERİLERİ – 6 (CEVAP)

ÖRNEK : $a = 5, b = 7$ ise $a + 2.b = 5 + 2.7 = 19$

$a = 3, b = 2$ ise aşağıdaki işlemlerin sonuçlarını hesaplayınız.

- $a + b = 5$
- $a - b = 1$
- $2.a + 3.b = 12$
- $a.a + b.b = 13$
- $a.a.a - 2.b = 21$
- $40 + a - b = 41$
- $(a + b) - (a - b) = 4$
- $3 - a + b = 2$
- $5.a - 4.b = 7$
- $7 - a + a + b - b = 7$
- $a + 2.a + 3.a + 4.a + 5.a = 45$
- $a + b.0 = 3$
- $3.(a - b) = 3$
- $7 + [a + (a - b)] - 1 = 10$
- $a - (a - b) + b + a + b = 9$

$a = 4, b = 7$ ise aşağıdaki işlemlerin sonuçlarını hesaplayınız.

- $4 + b = 11$
- $b - 7 = 0$
- $a + b = 11$
- $b - a = 3$
- $a.b + b.a = 56$
- $a.(a + b) + b.(b - a) = 65$
- $a - 3 = 1$
- $a + 4 = 8$
- $a + 2.7 + b = 25$
- $3.(3 + 4) - b = 14$
- $a.a.a = 64$
- $b.b - a.a = 33$
- $4 - a + b = 7$
- $3.(3 + b) + 40.(4 - a) = 30$
- $21.(b + 3) = 210$
- $(a + 26) : 3 = 10$
- $a - 1 = 3$
- $b + 33 - 40 = 0$
- $4 - 3 + 5 - 4 + 6 - 5 + 7 - 5 + a = 9$
- $44 : a = 11$
- $49 : b = 7$
- $(b + 1) : a = 2$
- $43 - a = 39$
- $55 + b = 62$
- $11 .a - 4 = 40$
- $a.b - b.a = 0$
- $1 + 0 + 2.a = 9$

$a + 3 = 7$ ise aşağıdakileri hesaplayınız

- $a + 4 = 8$
- $a - 4 = 0$
- $a + 2 = 6$
- $4.a = 16$
- $a - 1 = 3$
- $5.a + 4.a = 36$

Aşağıdaki işlemlerin sonuçlarını hesaplayınız

- $4515 - 15 = 4500$
- $2920 + 35 = 2955$
- $1020 - 30 = 990$
- $995 + 5 - 5 = 995$
- $101 + 23 = 124$
- $24.5 = 120$
- $12.3 - 4.9 = 0$
- $556 + 25 = 581$
- $775 - 75 = 700$
- $225 : 3 = 75$
- $75.3 = 225$
- $225 : 9 = 25$
- $45.3 = 135$
- $121 : 11 + 130 : 2 = 76$
- $1002 - 3 = 999$
- $1090 + 11 = 1101$
- $981 - 7 = 974$
- $100 - 4 - 7 - 4 - 6 - 5 = 74$
- $3 + 4 + 55 - 5 + 6 - 3 = 60$
- $45 - 4 + 44 - 4 = 81$
- $21.10 - 20.10 = 10$
- $[45 : (13 + 2)] . 4 = 12$
- $681 - 44 = 637$
- $43 + 45 = 88$
- $12 - 10 = 2$
- $4 : 2 = 2$
- $1 - (1 - 0) = 0$
- $3 - (3 - 1) = 1$
- $4 - 4 + 1 + 2 - 1 + 2 - 1 + 3 - 1 = 5$
- $7 - 6 + 8 - 6 + 9 - 6 + 10 - 7 = 9$
- $3.(3 + 5) - 2.5 = 14$
- $56 : 4 = 14$
- $13 - 1 + 2 = 14$
- $14 - 2 + 3 = 15$
- $22 - 21 + 5 = 6$
- $5 + 6 + 7 - 6 - 7 - 5 = 0$
- $101 + 102 - 101 - 102 = 0$
- $5 - (4 - 1) = 2$
- $28 - (3 - 2) = 27$
- $25 : 5 - 5 = 0$
- $36 - 6 . 6 + 7.7 = 49$