

➤ Aşağıdaki parantezli işlemlerin sonucunu bulunuz.

- $21 + 5 \times 3 =$
- $7 \times (8 + 4) =$
- $300 \div (30 - 10) =$
- $6^2 - 39 \div 3 =$
- $8 \times 9 \div 2 =$
- $4^2 \times (12 + 3) =$
- $28 - 5 \times 4 =$
- $7^2 - 16 \times 3 =$
- $7 \times 4 - 11 =$

➤ Aşağıda verilen işlemlerde verilmeyen sayıyı bulunuz.

- $3^2 \times (5 + \Delta) = 63$
- $(52 - \Delta) \div 5 = 9$
- $7^2 - \Delta \times 4 = 17$
- $12 + (\Delta \div 12) = 20$
- $8^2 \div (11 - \Delta) = 8$
- $(48 \div \Delta) \times 4 = 16$
- $3 + (\Delta \times 5) = 63$
- $46 - 11 \times \Delta = 13$

