

# Eşitlikte Verilmeyen Sayıyı Bulma

05.07.2024 • • Matematik 4

Bir Eşitlikteki Verilmeyen Değeri Bulma

---

$2 + ? = 3 + 5$  soru işareti yerine hangi sayı gelmelidir?

$2 + ? = 8$  soru işareti yerine hangi sayı gelmelidir?

$2 + 6 = 8$  olduğu için soru işareti yerine 6 gelmelidir.

---

$? - 12 = 12 + 8$  soru işareti yerine hangi sayı gelmelidir?

$? - 12 = 20$  (Bilinmeyen varsa TERS İŞLEM YAP!)

Önce en sondan başlıyorum 20 sonra 12, eksi yerine artı yap  $20 + 12 = 32$

Soru işareti yerine 32 gelmelidir.

---

$4 \times 3 = 5 + ?$  soru işareti yerine hangi sayı gelmelidir?

$12 = 5 + ?$  ters işlem yapalım  $12 - 5 = 7$  cevap yedidir.

---

$\blacktriangle - 7 = 9 + 12$  soru işareti yerine hangi sayı yazılmalıdır?

$\blacktriangle - 7 = 21$  ters işlem yapalım  $21 + 7 = 28$  cevap 28'dir.

---

$\blacksquare \times 6 = 12 \times 4$  eşitliğinde kare yerine ne yazılmalıdır?

$\blacksquare \times 6 = 48$  şimdi ters işlem yap  $48 / 6 = 8$  cevap 8'dir.

---

$\blacksquare + 5 = 26$  işleminde kare yerine hangi sayı yazılmalıdır?

1.  $18 - \blacktriangle = 9$  işleminde  $\blacktriangle$  yerine hangi sayı yazılmalıdır?

2.  $18 - \blacktriangle = 9$  işleminde  $\blacktriangle$  yerine hangi sayı yazılmalıdır?

3.  $\blacksquare - 11 = 3 \times 7$  eşitliğinde kare yerine hangi sayı yazılmalıdır?

4.  $9 \times \blacktriangle = 27 \times 2$  eşitliğinde  $\blacktriangle$  yerine hangi sayı yazılmalıdır?

5.  $15 \div \blacksquare = 30 \div 6$  eşitliğinde kare yerine hangi sayı yazılmalıdır?

6.  $60 + \blacktriangle = 4 \times 16$  eşitliğinde  $\blacktriangle$  yerine hangi sayı yazılmalıdır?

Kaynak: <https://halukozyurt.com.tr/konu/esitlikte-verilmeyen-sayiyi-bulma>

PDF çıktısı: 17.04.2026 16:39