

1. Aşağıdaki toplama işlemlerinin sonuçlarını yazınız.

$$(+9) + (+7) =$$

$$(-8) + (+1) =$$

$$(+11) + (-5) =$$

$$(-10) + (-7) =$$

$$(-12) + (+9) =$$

$$(-1) + (-3) + (+8) =$$

$$(+12) + (+9) + (-7) + (-4) =$$

$$(-1) + (-6) + (-2) =$$

$$(+5) + (+1) + (+8) =$$

$$(+2) + (+13) + (+7) =$$

2. Aşağıdaki çıkarma işlemlerinin sonuçlarını yazınız.

$$(+19) - (+7) =$$

$$(-7) - (+3) =$$

$$(-15) - (-23) =$$

$$(-10) - (-7) =$$

$$(-24) - (-5) =$$

$$(-7) - (-3) - (-8) =$$

$$(-13) - (+4) - (+5) =$$

$$(-24) - (+1) - (+8) =$$

$$-3 - 4 - 12 - 5 =$$

$$19 - 8 - 1 - 4 =$$

3. -14 'ün toplama işlemine göre tersi M, +7 'nin toplama işlemine göre tersi N ise (M+N) kaçtır?

4. Sayı doğrusu üzerinde -7'ye 4 birim uzaklıktaki iki farklı sayının toplamı kaçtır?

5. En büyük negatif tam sayı ile iki basamaklı en küçük pozitif tam sayının toplamı kaçtır?