

1. $(+2) + (+4) + (+1)$ işleminin sonucu nedir?
 A) 7
 B) 6
 C) 5
 D) 4
2. $[(-2) + (-1) + (-3)]$ işleminin sonucu nedir?
 A) 6
 B) 4
 C) 0
 D) -6
25. $|2a| = 10$ ise a sayısının en büyük ve en küçük değerleri toplamı kaçtır?
 A) -10
 B) -5
 C) 0
 D) 10
4. $(-101) + (+100) + (-15) + (+20)$ işleminin sonucu kaçtır?
 A) -5
 B) -4
 C) 4
 D) 9
5. $[(+5) + (-4)] + [(-10) + (-11) + (+25)]$ işleminin sonucu kaçtır?
 A) +13
 B) +8
 C) +5
 D) +3
6. $a = 5, b = 3$ için $[(-a) + (-b)] + [(a)+(b)]$ işleminin sonucu kaçtır?
 A) -16
 B) -8
 C) 0
 D) 16
7. $(-55) + (+17) + (+41) = a$ ise a sayısının toplama işlemine göre tersi aşağıdakilerden hangisidir?
 A) -3
 B) 0
 C) 3
 D) 6
8. $a + (-7) = 21$ ise a tam sayısı aşağıdakilerden hangisidir?
 A) 28
 B) 16
 C) 14
 D) 7
9. $(-55) + (-42) + (+34) + (-14) + (50)$ işleminin sonucu aşağıdaki işlemlerden hangisinin sonucuna eşittir?
 A) $(-20) + (+7)$
 B) $(+27) + (0)$
 C) $(-13) + (-14)$
 D) $(-30) + (-3)$
10. $[(+3) + (-10) + (-8)] + [(-4) + (+21) + (-18)]$ işleminin sonucu kaçtır?
 A) -16
 B) -17
 C) -18
 D) -19

11. $(-81) + (+17) + (-41) + (-16) + (-15) + (+66)$ işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?
 A) -80
 B) -70
 C) +70
 D) +236
12. $[(-25) + (+32)] + (-44) = (-25) + [A + (-44)]$ eşitliğinde A yerine hangi sayı gelmelidir?
 A) 0
 B) -32
 C) 32
 D) 44
13. I. $(-6) + (-7) + (-5) + (+10) = -8$
 II. $(+35) + (-25) + (-10) = 0$
 III. $(-55) + (+5) + (+15) + (-35) = 0$
 IV. $(-1) + [(-6) + (+5)] = -2$
 Yukarıdaki toplama işlemlerinden kaç tanesi doğru çözülmüştür?
 A) 1
 B) 2
 C) 3
 D) 4
14. $|(-21) + (-15) + (-4)| + (-40)$ işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?
 A) -80
 B) 0
 C) 40
 D) 80
15. $||-100| + (-79) + (-14) + (-45)|$ işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?
 A) 28
 B) 38
 C) 180
 D) 238
16. $|(-21) + (-14) + (-35)| + [(-45) + (-17) + (+12)]$ işleminin sonucu nedir?
 A) 20
 B) 40
 C) 70
 D) 120
17. $A = (-25) + (+39) + (-51)$
 $B = (+45) + (-35) + (-11) + (+2)$ veriliyor. Buna göre $|A + B|$ ifadesinin sonucu nedir?
 A) 128
 B) 78
 C) 36
 D) 34
18. -4 ten küçük, en büyük tam sayının değeri a ise, $a + (+5)$ ifadesinin sonucu kaçtır?
 A) -10
 B) -2
 C) 0
 D) +2
19. Tam sayılar kümesinde toplama işlemi için aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?
 A) Kapalılık özelliği vardır.
 B) Değişme özelliği vardır.
 C) Etkisiz elemanı sıfırdır.
 D) Her elemanın tersi yoktur.
20. Rakamları birbirinden ve sıfırdan farklı üç basamaklı en büyük negatif tam sayı ile rakamları birbirinden ve sıfırdan farklı üç basamaklı en büyük pozitif tam sayının toplamı kaçtır?
 A) 899
 B) 885
 C) 876
 D) 864