

01. $A+5=5+(-4)$
 $(-2)+B=(+6)+(-2)$ ise
A+B toplamı kaçtır?
 A) -6 B) -4 C) -2 D) 2

02. $A + (-3) = -3$
 $(+4) + B = 0$
 $|-6| + (+6) = C$ ise,
(A + B) + C işleminin sonucu kaçtır?
 A) -8 B) -4 C) 8 D) 9

03. (-3) ile (+4) arasındaki tamsayıların toplamı A,
 (-4) ile (+3) arasındaki tamsayıların toplamı B olsun.
Buna göre aşağıdakilerden hangisi doğrudur?
 A) A, en büyük negatif tam sayıdır.
 B) B, en küçük pozitif tam sayıdır.
 C) A'nın toplama işlemine göre tersi B dir.
 D) A+B bir pozitif tam sayıdır.

04. A, tam sayısının toplamaya göre tersi (-4), B tam sayısının toplamaya göre tersi (+7) ise, $|A+B|$ işlem sonucunun toplamaya göre tersi kaçtır?
 A) -11 B) -3 C) 3 D) 11

05.

+	-2	+4	-1
-3	A		
-2		B	
-1			C

Tabloya göre aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) A'nın toplamaya göre tersi 5'tir.
 B) B'nin toplamaya göre tersi -2'dir.
 C) C'nin toplamaya göre tersi 2'dir.
 D) A+B'nin toplamaya göre tersi C'dir.

06.

$$[A + (-5)] + (+3) = (-4) + [(-5) + B]$$

Yukarıdaki eşitliğe göre, A ve B yerine gelecek sayıların toplamı kaçtır?

- A) -5 B) -4 C) -2 D) -1

