7.Sınıf Matematik Tam Sayılar

**1) (-8)÷2+1** işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisine eşittir?
A) -4   B) -3
C) 3    D) 5

**2) (-4).(-3)+(-5).(+2)** işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisine eşittir?
A) +22   B) +19
C) +14   D) +2

**3) [(-10)-(-5)].(8+3)** işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisine eşittir?
A) -165   B) -55
C) -25    D) -15

**4) (-2³-6)÷(-7)+3** işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisine eşittir?
A) 1   B) 3
C) 5   D) 7

**5)**5 tane -3 ile 4 tane +2’nin toplamı aşağıdakilerden hangisine eşittir?
A) 23   B) 7
C) 0    D) -7

**6) [(-1)+(-1)+(-1)].[-10-(-10)]** işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisine eşittir?
A) -60   B) -13
C) 0      D) 60

**7) 3².2³+5¹-[2.(-8)]** işlemi aşağıdakilerden hangisine eşittir?
A) 93   B) 83
C) 73   D) 63

**8) (-1).(-1).(-1).(-1).(-1).(-1).(-1).(-1)** işleminin sonucu kaçtır?
A) -8    B) -1
C) +1   D) +8

**9)** 3 tane 4’ün çarpımından 5 tane 2’nin çarpımını çıkardığımızda sonuç kaç çıkar?
A) 96   B) 64
C) 32   D) 16

**10) (0¹+1¹+2º).[(-5)+(+6)]** işleminin sonucu kaçtır?
A) 2     B) 0
C) -2   D) -8

**11) (7-2).(5-12+1)** işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisine eşittir?
A) -30     B) -40
C) 30      D) 40

derskitabicevaplarim.com

12)

13)



14)( -30) : (+5) – (-8) > x olmak üzere, x’in alabileceği en büyük tam sayı değeri kaçtır?

|  |
| --- |
| A)0 |
| B)-1 |
| C)(+1) |
| D)(-2) |

15) Hasan amca bahçesinde ürettiği domates ve patlıcanları pazara götürerek satmayı planlıyor. Sattığı her 1 kg domateste 60 kuruş kar, sattığı her 1 kg patlıcanda 50 kuruş zarar ediyor. Pazara 10 kg domates ve 20 kg patlıcan götürdüğüne göre, tüm ürünleri bitirdiğinde bu satıştaki kar zarar durumu ne olur?

|  |
| --- |
| A)1 TL kar eder |
| B)2 TL kar eder |
| C)4 TL zarar eder |
| D)5 TL zarar eder  |

1-B   2-D   3-B   4-C   5-D   6-C   7-A   8-C   9-C   10-A   11-A 12-B 13-A 14-C 15-Cderskitabicevaplarim.com