**TAM SAYILAR KONU TARAMA SORULARI**

1. a = (-3), b = (-6) ve c = (-4) olduğuna göre,   
   a . b . c işleminin sonucu kaçtır?
2. En küçük pozitif tam sayı ile en büyük negatif tam sayının toplamı kaçtır?
3. (-8) + (-5) - (+7) işleminin sonucu kaçtır?
4. 24 – ( –3) – 6 işleminin sonucu kaçtır?
5. (-2) . [- 42 + 18] . (-3 + 2) işleminin sonucu kaçtır?
6. http://www.sanalokulumuz.com/sorular/20005/soru9.pngişleminin

sonucu kaçtır?

1. En büyük negatif tamsayı, en küçük iki basamaklı pozitif tam sayıdan ne kadar küçüktür?
2. 10 soruluk bir sınavda, doğru cevaplanan her bir soru için 5 puan verilmekte, yanlış cevaplanan her bir soru için 2 puan kesilmektedir. Bu sınavdan 6 doğrusu ve 4 yanlışı olan bir öğrenci kaç puan alır?
3. Bir dalgıç denizin 23 m dibinde bulunmaktadır. Her dakikada 3 m olmak üzere 5 dakika daha dalmaya devam ediyor. Deniz yüzeyi sıfır kabul edilirse dalgıcın son derinliğini ifade eden tam sayı kaçtır?
4. 20 soruluk bir testte her doğru soruya 3 puan, her yanlış soruya -2 ve boş bırakılan her soruya -1 puan verilmektedir. Buna göre, 12 doğru, 5 yanlış ve 3 boşu olan bir öğrencinin kaç puanı vardır?
5. Bir termometrede ibre -70C yi göstermektedir. Sıcaklık 180C arttırılıp ardından 140C düşürülürse ibre hangi sayıyı gösterir?
6. Bir yiyecek derin dondurucuda -240C de donduruluyor. Daha sonra bu yiyecek sıcaklığı her dakika 30C artan bir fırına konuyor. Yiyeceğin son sıcaklığının 120C olması için kaç dakika fırında kalması gerekir?
7. [30:6-4.(+2)+(-1)] =?
8. (4+7)+m=9+11

n+(8-2)=6+6 olduğuna göre m+n=?

1. a-(-2)=-3

b+(-2)=-6 olduğuna göre a+b=?

1. [(+2)+(+3)].6-[3-(-4)] = ?
2. (-20) : (+4) + (-15). (-1) = ?
3. [-14.(-1)] +│7-(+4)│-4 = ?
4. 8.(4-(+4))+(-1) = ?
5. 5. (5-(+4))-(-2) = ?
6. -4‹ X < 6 eşitsizliğini sağlayan x tamsayılarının toplamı kaçtır?
7. (4-4): (5-(-5)) =?
8. A=-2, B=-3, C=2 olduğuna göre A.(B+C) işleminin sonucu kaçtır?
9. -8-16:4+3 : (-3)-1= ?
10. a=19, b=23, c=14 ise

-a +b –c + 9 =?

1. [a-b-a+b+a] =?
2. a=-7, b=8, c=5 olduğuna göre a-b+2c ifadesinin değeri kaçtır?
3. 32-[(-24)+32-(32-24)] = ?

<https://www.derskitabicevaplarim.com>