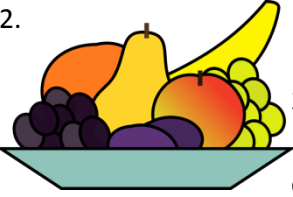


Test 3 Kazanım: Doğal sayılarda dört işlem gerektiren problemleri çözer ve kurar.

1. Ahmet günde 27 soru, Ayşe Ahmet'ten 8 fazla Yusuf'ta Ayşe'den 12 fazla soru çözmektedir. O halde üçü birden toplam kaç soru çözmüştür?


- A) 109 B) 47 C) 61 D) 49

2.  Yakup amca manavdan kilogramı 4 TL olan elmadan 3kg, kilogramı 2 TL olan portakaldan 4kg, kilogramı 3 TL olan muzdan 2kg alıp manava 30 TL verdiği göre kaç TL para üstü alır?


- A) 7 B) 6 C) 5 D) 4

3. 2300 TL maaş alan Naim hoca bunun içerisinde 320 TL ev kirası, 200 TL mutfak masrafı, 400 TL taksit ve 515 TL araba taksiti masraf olarak veriyorsa geriye kaç TL'si kalır?


- A) 1000 B) 900 C) 865 D) 965

4.  Bir usta günde 9 saat, bir kalfa ise günde 6 saat çalışarak ikisi beraber 180 saat çalışarak duvar örme işini bitiriyorlarsa bunun kaç saatini kalfa çalışmıştır?


- A) 48 B) 96 C) 108 D) 72

5.  Bir sitede 8 apartman her apartmanda 5 kat ve her katta 4 daire var ise bu sitede kaç tane daire vardır?

- A) 80 B) 160 C) 140 D) 180

6.  Bir kumbarada 7 tane 50 kuruş, 8 tane 25 kuruş, 12 tane 10 kuruş ve 1 lira vardır. Kumbarada toplam 9,7 lira çıktığına göre kaç tane 1 lira vardır?

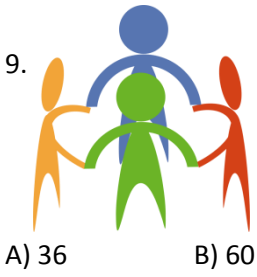
- A) 3 B) 4 C) 5 D) 6

7.  Yakup saati 2 TL olan spor salonuna günde yarım saat gitmektedir. O halde spor salonuna 1 yılda kaç TL ödeme yapar?

- A) 60 B) 180 C) 365 D) 730

8. Üç sayının toplamı 98'dir. Bu sayılardan ikincisi birincisinden 3 fazla üçüncüsü ikincisinden 2 fazladır. O halde ikinci sayı kaçtır?

- A) 33 B) 38 C) 30 D) 77

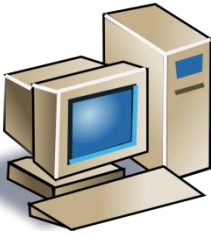



9. Zeynep 17 yaşında Yakup Zeynep'ten 7 yaş büyük, Naim ise Yakup'tan 12 yaş büyüktür. Üçünün yaşları toplamı kaçtır?
- A) 36 B) 60 C) 63 D) 77


10. Bir bölme işleminde bölen 8 bölüm 13 ve kalan 7 ise bölünen sayı kaçtır?
- A) 104 B) 111 C) 97 D) 110

11. Ardışık dört sayının toplamı 90 ise en küçük ve en büyük sayının toplamı kaçtır?
- A) 43 B) 44 C) 45 D) 46

12. Yakup ile Yusuf'un yaşları toplamı 47'dir. Yakup'un yaşı Yusuf'un yaşının 2 katından 2 fazla ise Yakup kaç yaşındadır?
- A) 32 B) 15 C) 30 D) 17

13.  $x=3, y=4, z=1$ ise $3.x+2.y-5.z$ kaçtır?
- A) 14 B) 6 C) 22 D) 12

14.  Bir motosiklet satıcısı tanesini 4000 TL ye aldığı motosikletin tanesini 5250 TL ye satıyor. Bu şekilde 12 tane motosiklet sattıysa kaç TL para kazanmıştır?
- A) 25000 B) 20000 C) 24000 D) 1250

15.  $a=3, b=5, c=2$ ise $4.a-2.b+3.c$ işleminin sonucu kaçtır?
- A) 10 B) 8 C) 6 D) 4