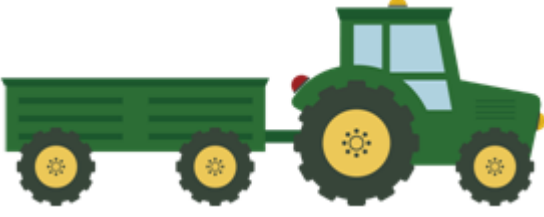


1)



Tarladan topladığı **52** ton portakalın **24** tonunu satan **Serkan**, kalan portakalları **4** ton yük taşıyabilen traktör ile depoya taşıyacaktır. Buna göre traktör portakalları kaç seferde taşır?

- A) 6 B) 7 C) 8

2)



Burak'ın almak istediği **mont** **250** liradır. **159** lira parası olan Burak, geri kalan parayı kredi kartıyla **7** eşit taksitle ödeyecektir.

Buna göre Burak'ın **mont** için ödeyeceği ilk taksit kaç liradır?

- A) ₺12 B) ₺13 C) ₺14

3)



Üç arkadaştan **Hakan'ın** **42**, **Fatih'in** **29** ve **Kemal'in** **22** misketi vardır. Üç arkadaş misketlerini birleştirip, **eşit** olarak paylaşırlarsa bir kişiye kaç misket düşer?

- A) 29 B) 31 C) 33

4)



24 liralık kazaktan tam 4 tane alacak kadar parası olan **Leyla**, **8** liralık çoraplardan kaç tane alabilir?

- A) 6 B) 8 C) 12

5)



Yukarıdaki rakamları kullanarak oluşan, **2** basamaklı, rakamları farklı en küçük sayı ile **2** basamaklı rakamları farklı en büyük sayının farkının yarısı kaçtır?

- A) 33 B) 32 C) 31

6)



Dedemin yaşı, babamın yaşının 2 katıdır. Dedem 4 yıl sonra 76 yaşında olacaktır.



Yukarıdaki bilgiye göre babam **7** yıl önce kaç yaşındaydı?

- A) 36 B) 32 C) 29

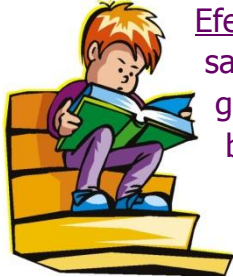
7)



Bir çiftlikteki koyun ve ördeklerin ayak sayılarının toplamı **150**'dir. Bu çiftlikte **23** tane ördek olduğuna göre koyunların sayısı kaçtır?

- A) 28 B) 26 C) 24

8)



Efe, **130** sayfalık kitabın **40** sayfasını okudu. Kalanını günde **5** sayfa okuyarak bitirmek istiyor.

Buna göre Efe kitabın **geri kalan** kısmını kaç günde bitirir?

- A) 20 B) 19 C) 18

9)



Sevgin, tanesini **16** liraya aldığı **4** adet fincanı kullanmadan aldığı yere iade etmiş ve karşılığında **2** adet tava almıştır. Buna göre bir tava kaç liraya gelmiştir?

- A) ₺16 B) ₺24 C) ₺32

10)



8 kg portakal **48** liradır. Armutun kilogram fiyatı ise portakaldan **1** lira daha ucuzdur. Buna göre **12** kg armut alan birisi kaç lira öder?

- A) ₺60 B) ₺72 C) ₺84

11)

38

Yukarıdaki sayının **3** katının, **18** eksiğinin, **6**'ya bölümüyle ortaya çıkan bölüm kaçtır?

- A) 17 B) 16 C) 15

12)



₺36

₺18

₺31

Doğum günü için arkadaşlarına yukarıdaki **hediyeleri** alan **5** arkadaş, hediyeler için eşit miktarda para vermişlerdir.

Buna göre **3** arkadaş hediyeler için toplam kaç lira vermişlerdir?

- A) ₺17 B) ₺34 C) ₺51

13) Funda'nın şekerlerinin yarısı **27** tanedir. **Funda** her gün **3** şeker yerse şekerlerin tamamını kaç günde bitirir?

- A) 18 B) 5 C) 9

CEVAP ANAHTARI

1) B

2) B

3) B

4) C

5) A

6) C

7) B

8) C

9) C

10) A

11) B

12) C

13) A