

CEVAPLI TEST-2

1. Ahmet ile Hasan'ın yaşlarının aritmetik ortası geometrik ortasına eşit olacağına göre yaşlarının farkı kaçtır?

- A) 0 B) 1 C) 2 D) 3 E) 4

2. Ali a yaşında Veli b yaşındadır. Ali Veli'den büyük olduğuna göre c yıl sonra Ali, Veli'den kaç yaş büyütür?

- A) a B) b C) a+b D) a-b E) 2a+b

3. Ali a yılında doğmuştur. Hasan Ali'den 2 yaş büyük olduğuna göre b yılında ikisinin yaşları toplamı kaçtır?

- A) a+b-1 B) 2a-b+2 C) a+b+3

- D) 2a-2b+2 E) 2b-2a+2

4. ab ve ba iki basamaklı sayılardır .Emre ab, İzel ba yaşındadır. Emre'nin yaşıının İzel'in yaşına oranı $7/4$ olduğuna göre a+b en az kaçtır?

- A) 2 B) 3 C) 6 D) 7 E) 8

5. Ali ile Ömer'in yaşları toplamı 63 tür. Ali 4 yıl önce Ömer 3 yıl sonra doğsaydı yaşları eşit olacaktı. Ali bugün kaç yaşındadır?

- A) 23 B) 25 C) 27 D) 28 E) 30

6. x bir sayma sayısı olmak üzere Ayla $2x-3$, Engin $x+8$ yaşında olup ,Ayla Engin'den büyüktür. Buna göre Engin en az kaç yaşındadır?

- A) 19 B) 20 C) 24 D) 25 E) 26

7. Eser 25 , Bilal 20 yaşındadır. Bilal , Eser'in yaşına geldiğinde yaşları toplamı kaç olur?

- A) 45 B) 50 C) 55 D) 56 E) 60

8. Ali ile Zerrin'in yaşları toplamı 42 dir. Ali Zerrin'in yaşındayken Zerrin bu günü yaşının beşte biri yaşta idi . Buna göre Ali'nin bu günü yaş nedir?

- A) 27 B) 25 C) 24 D) 23 E) 18

9. Esma ile Hürrem'in yaşları toplamı 37 dir. Esma Hürrem'in yaşına geldiğinde Hürrem'in yaşı Esma'nın bu günü yaşının üç katının iki fazlası oluyor. Buna göre Esma doğduğunda Hürrem kaç yaşındaydı?

- A) 12 B) 13 C) 14 D) 16 E) 17

10. A, B'nin iki katı , B de C'nin 3 katı yaştadır. C, B'nin yaşına geldiğinde üçünün yaşları toplamı 48 oluyor. Buna göre C doğduğunda B kaç yaşındaydı?

- A) 7 B) 6 C) 5 D) 4 E) 3

11. Hakan bu gün 17 yaşındadır. Hakan Zehra'nın yaşındayken Zehra bugünkü yaşıının yarısında bir fazla yaşıta idi. Buna göre Zehra bu gün kaç yaşındadır.
 A) 7 B) 8 C) 11 D) 12 E) 13

12. Ali, Hasan'dan 3 yaş büyüktür. Ali , Hasan'ın bugünkü yaşıının 3 katı yaşa geldiğinde Hasan'ın yaşı bu günde yaşıının dört katının 10 eksiği yaşıta olacağına göre Ali bugün kaç yaşındadır?

A) 14 B) 12 C) 11 D) 10 E) 9

13. Ersin doğduğunda Enes 5 yaşında idi. Ersin Enes'in yaşına geldiğinde Ersin bugünkü yaşıının $\frac{4}{3}$ katına eşit olacağına göre Ersin bugün kaç yaşındadır?

A) 12 B) 13 C) 14 D) 15 E) 20

14. Bir babanın yaşı büyük oğlunun yaşıının iki katının beş eksigidir. Baba büyük oğlunun yaşındayken , küçük oğlunun doğmasına 1 yıl vardi. Küçük çocuk büyük çocuğun yaşına geldiğinde üçünün yaşları toplamı 127 olacağında göre küçük çocuk bu gün kaç yaşındadır?

A) 31 B) 30 C) 24 D) 23 E) 22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
A	D	E	B	D	B	C	A	B	B
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
D	D	D	C						