

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 büyüktür?

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 yaşının İzel'in yaşına oranı $\frac{7}{4}$ 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 günkü yaşının beşte biri yaşta idi . Buna göre Ali'nin bu günkü yaşı nedir?

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

9. Esmâ ile Hürrem'in yaşları toplamı 37 dir. Esmâ Hürrem'in yaşına geldiğinde Hürrem'in yaşı Esmâ'nın bu günkü yaşının üç katının iki fazlası oluyor. Buna göre Esmâ 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 yaşıdır. 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 yaşının yarısında bir fazla yaşta 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 yaşının 3 katı yaşa geldiğinde Hasan'ın yaşı bu günkü yaşının dört katının 10 eksiği yaşta 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 yaşının $\frac{4}{3}$ katına eşit olacağına göre Ersin bugün kaç yaşındadır?
A) 12 B) 13 C) 14 D) 15 E) 20

14. Bir babanın yaşı büyük oğlunun yaşının iki katının beş eksiğidir. Baba büyük oğlunun yaşındayken, küçük oğlunun doğmasına 1 yıl vardı. Küçük çocuk büyük çocuğun yaşına geldiğinde üçünün yaşları toplamı 127 olacağına 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						