



# İlkokul MATEMATİK

## I. DÖNEM II. YAZILI SINAVI



..... İLKOKULU MATEMATİK DERSİ I. DÖNEM II. YAZILI SINAVI

Adı Soyadı : ..... Numarası:..... Sınıfı: ...../..... Aldığı Not: .....

1)  $357\ 848 - 357\ 867 - 357\ 851 - 357\ 893$

doğal sayıları küçükten büyüğe doğru  
sıralandığında baştan ikinci sayı kaç olur?

(5 Puan)

A) 357 851

B) 357 848

C) 357 893

D) 357 867

2)  $29, 37, A, 53, 61, B$  örüntüsünde  $A \times B = ?$

işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

(5 Puan)

A) 2 903

B) 3 004

C) 3 105

D) 3 206

3) Bir aile sırasıyla 2 094, 2 224 ekmek

tüketmiştir. Bu yıl ise son iki yılın toplamının

yarısı kadar ekmek tüketmiştir. Bu ailenin son

üç yılda tükettiği ekmek miktarı kaçtır?

(5 Puan)

4) Aşağıdaki bölme işlemlerini yapınız. (10 Puan)

$$\begin{array}{r} 864 \overline{) 8} \\ \underline{\phantom{000}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3955 \overline{) 30} \\ \underline{\phantom{0000}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7133 \overline{) 19} \\ \underline{\phantom{0000}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7927 \overline{) 17} \\ \underline{\phantom{0000}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5479 \overline{) 47} \\ \underline{\phantom{0000}} \end{array}$$

5) Aşağıdaki toplama işlemlerini yapınız.

(10 Puan)

$$\begin{array}{r} 8\ 8\ 6\ 6 \\ +\ 4\ 7\ 8\ 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 9\ 7\ 8 \\ +\ 7\ 5\ 2\ 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 9\ 7\ 6 \\ +\ 3\ 6\ 6\ 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 8\ 3\ 2 \\ 8\ 0\ 8\ 6 \\ +\ 2\ 6\ 3\ 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 9\ 5\ 4 \\ 7\ 3\ 0\ 4 \\ +\ 6\ 6\ 9\ 7 \\ \hline \end{array}$$

6) Aşağıdaki çıkarma işlemlerini yapınız.

(10 Puan)

$$\begin{array}{r} 9\ 0\ 8\ 8 \\ -\ 5\ 8\ 9\ 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 1\ 9\ 6 \\ -\ 4\ 7\ 5\ 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 2\ 3\ 4 \\ -\ 3\ 8\ 6\ 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 0\ 0\ 0 \\ -\ 2\ 9\ 6\ 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 2\ 0\ 2 \\ -\ 4\ 8\ 1\ 7 \\ \hline \end{array}$$

7) Aşağıdaki toplama işlemlerinde verilmeyen toplananları bulunuz. (5 Puan)

$$\begin{array}{r} 7\ 4\ 9\ 9 \\ +\ \phantom{0000} \\ \hline 9\ 1\ 6\ 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \phantom{0000} \\ +\ 3\ 8\ 2\ 6 \\ \hline 1\ 9\ 0\ 4\ 7 \end{array}$$

8) Aşağıdaki çıkarma işlemlerinde eksilen ve çıkan bulalım. (5 Puan)

$$\begin{array}{r} A \ B \ C \ D \\ - \ 6 \ 4 \ 7 \ 8 \\ \hline 2 \ 3 \ 9 \ 7 \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \ 2 \ 4 \ 1 \\ - \ A \ B \ C \ D \\ \hline 4 \ 7 \ 4 \ 8 \end{array}$$

9) Dört basamaklı rakamları birbirinden farklı en büyük sayı ile üç basamaklı rakamları birbirinden farklı en büyük çift sayının farkı kaçtır? (5 Puan)

- A) 8 890    B) 8 790    C) 8 680    D) 8 580

10) Aşağıdaki toplama işlemlerinde, sayılar en yakın onluğa yuvarlanarak sonuç tahmin edilmiştir. Tahmin sonuçlarından hangisi yanlıştır? (5 Puan)

A)  $783 + 268 \rightarrow 780 + 270 = 1\ 050$

B)  $687 + 186 \rightarrow 690 + 190 = 880$

C)  $584 + 265 \rightarrow 580 + 270 = 850$

D)  $818 + 399 \rightarrow 820 + 390 = 1\ 210$

11) Aşağıdaki çarpma işlemlerini yapınız. (10 Puan)

$$\begin{array}{r} 2 \ 8 \ 4 \\ \times \quad 3 \ 7 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \ 0 \ 9 \\ \times \quad 4 \ 8 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \ 9 \ 4 \\ \times \quad 5 \ 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \ 8 \ 6 \\ \times \quad 6 \ 9 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \ 0 \ 9 \\ \times \quad 8 \ 4 \\ \hline \end{array}$$

12) "198 × 3 000=?" işleminin sonucu kaçtır? (5 Puan)

- A) 593 000    B) 594 000  
C) 693 000    D) 694 000

13) 47 × 52 işleminin sonucu aşağıdaki çarpma işlemlerinden hangisinin sonucuna eşittir? (5 Puan)

- A) 43 × 39    B) 73 × 28  
C) 52 × 28    D) 94 × 26

14) 28'in 7 katı ile 36'nın 8 katının toplamı kaçtır? (5 Puan)

- A) 484    B) 485    C) 486    D) 487

15)  $\begin{array}{r} \dots \\ \hline 12 \end{array} \overline{) 18} \begin{array}{r} 18 \\ 7 \end{array}$  Yandaki bölme işleminde bölünen kaçtır? (5 Puan)

- A) 134    B) 136    C) 138    D) 140

16)  $A > 180 \div 15$  eşitsizliğini sağlayan A'nın en küçük değeri aşağıdakilerden hangisidir. (5 Puan)

- A) 12    B) 13    C) 14    D) 15

1)  $357\ 848 - 357\ 867 - 357\ 851 - 357\ 893$

doğal sayıları küçükten büyüğe doğru sıralandığında baştan ikinci sayı kaç olur?

(5 Puan)

A) 357 851

B) 357 848

C) 357 893

D) 357 867

2) 29, 37, A, 53, 61, B örüntüsünde  $A \times B = ?$  işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

(5 Puan)

A) 2 903

B) 3 004

C) 3 105

D) 3 206

3) Bir aile sırasıyla 2 094, 2 224 ekmek tüketmiştir. Bu yıl ise son iki yılın toplamının yarısı kadar ekmek tüketmiştir. Bu ailenin son üç yılda tükettiği ekmek miktarı kaçtır?

(5 Puan)

$2\ 094 + 2\ 224 = 4\ 318$

$4\ 318 \div 2 = 2\ 159$

$2\ 094 + 2\ 224 + 2\ 159 = 6\ 477$

4) Aşağıdaki bölme işlemlerini yapınız. (10 Puan)

$$\begin{array}{r} 864 \overline{) 8} \\ - 8 \\ \hline 064 \\ - 64 \\ \hline 00 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3955 \overline{) 30} \\ - 30 \\ \hline 095 \\ - 90 \\ \hline 055 \\ - 30 \\ \hline 25 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7133 \overline{) 19} \\ - 57 \\ \hline 143 \\ - 133 \\ \hline 0103 \\ - 95 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7927 \overline{) 17} \\ - 68 \\ \hline 112 \\ - 102 \\ \hline 0107 \\ - 102 \\ \hline 005 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5479 \overline{) 47} \\ - 47 \\ \hline 077 \\ - 47 \\ \hline 309 \\ - 282 \\ \hline 27 \end{array}$$

5) Aşağıdaki toplama işlemlerini yapınız. (10 Puan)

$$\begin{array}{r} 8\ 8\ 6\ 6 \\ + 4\ 7\ 8\ 8 \\ \hline 1\ 3\ 6\ 5\ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 9\ 7\ 8 \\ + 7\ 5\ 2\ 7 \\ \hline 1\ 4\ 5\ 0\ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 9\ 7\ 6 \\ + 3\ 6\ 6\ 7 \\ \hline 1\ 1\ 6\ 4\ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 8\ 3\ 2 \\ 8\ 0\ 8\ 6 \\ + 2\ 6\ 3\ 9 \\ \hline 2\ 0\ 5\ 5\ 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 9\ 5\ 4 \\ 7\ 3\ 0\ 4 \\ + 6\ 6\ 9\ 7 \\ \hline 2\ 2\ 9\ 5\ 5 \end{array}$$

6) Aşağıdaki çıkarma işlemlerini yapınız. (10 Puan)

$$\begin{array}{r} 9\ 0\ 8\ 8 \\ - 5\ 8\ 9\ 7 \\ \hline 3\ 1\ 9\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 1\ 9\ 6 \\ - 4\ 7\ 5\ 9 \\ \hline 3\ 4\ 3\ 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 2\ 3\ 4 \\ - 3\ 8\ 6\ 7 \\ \hline 3\ 3\ 6\ 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 0\ 0\ 0 \\ - 2\ 9\ 6\ 8 \\ \hline 4\ 0\ 3\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 2\ 0\ 2 \\ - 4\ 8\ 1\ 7 \\ \hline 4\ 3\ 8\ 5 \end{array}$$

7) Aşağıdaki toplama işlemlerinde verilmeyen toplananları bulunuz. (5 Puan)

$$\begin{array}{r} 7\ 4\ 9\ 9 \\ + \boxed{1}\ \boxed{6}\ \boxed{6}\ \boxed{8} \\ \hline 9\ 1\ 6\ 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{1}\ \boxed{5}\ \boxed{2}\ \boxed{2}\ \boxed{1} \\ + 3\ 8\ 2\ 6 \\ \hline 1\ 9\ 0\ 4\ 7 \end{array}$$

8) Aşağıdaki çıkarma işlemlerinde eksilen ve çıkan bulalım. (5 Puan)

$$\begin{array}{r} 8875 \\ - 6478 \\ \hline 2397 \end{array} \quad \begin{array}{r} 9241 \\ - 4493 \\ \hline 4748 \end{array}$$

9) Dört basamaklı rakamları birbirinden farklı en büyük sayı ile üç basamaklı rakamları birbirinden farklı en büyük çift sayının farkı kaçtır? (5 Puan)

- (A) 8 890    B) 8 790    C) 8 680    D) 8 580

$$9876 - 986 = 8890$$

10) Aşağıdaki toplama işlemlerinde, sayılar en yakın onluğa yuvarlanarak sonuç tahmin edilmiştir. Tahmin sonuçlarından hangisi yanlıştır? (5 Puan)

A)  $783 + 268 \rightarrow 780 + 270 = 1050$

B)  $687 + 186 \rightarrow 690 + 190 = 880$

C)  $584 + 265 \rightarrow 580 + 270 = 850$

(D)  $818 + 399 \rightarrow 820 + 390 = 1210$

11) Aşağıdaki çarpma işlemlerini yapınız. (10 Puan)

$$\begin{array}{r} 284 \\ \times 37 \\ \hline 1988 \\ + 852 \\ \hline 10508 \end{array} \quad \begin{array}{r} 309 \\ \times 48 \\ \hline 2472 \\ + 1236 \\ \hline 14832 \end{array} \quad \begin{array}{r} 294 \\ \times 56 \\ \hline 1764 \\ + 1470 \\ \hline 16464 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 786 \\ \times 69 \\ \hline 7074 \\ + 4716 \\ \hline 54234 \end{array} \quad \begin{array}{r} 209 \\ \times 84 \\ \hline 836 \\ + 1672 \\ \hline 17556 \end{array}$$

12) "198 × 3 000=?" işleminin sonucu kaçtır? (5 Puan)

A) 593 000    (B) 594 000

C) 693 000    D) 694 000

$$198 \times 3000 = 594000$$

13) 47 × 52 işleminin sonucu aşağıdaki çarpma işlemlerinden hangisinin sonucuna eşittir? (5 Puan)

A)  $43 \times 39 = 1677$     B)  $73 \times 28 = 2044$

C)  $52 \times 28 = 1456$     (D)  $94 \times 26 = 2444$

$$47 \times 52 = 2444$$

14) 28'in 7 katı ile 36'nın 8 katının toplamı kaçtır? (5 Puan)

(A) 484    B) 485    C) 486    D) 487

$$28 \times 7 = 196 \quad 288 + 196 = 484$$

$$36 \times 8 = 288$$

15)  $\begin{array}{r} \dots \\ 18 \\ \hline 7 \\ \hline 12 \end{array}$  Yandaki bölme işleminde bölünen kaçtır? (5 Puan)

A) 134    B) 136    (C) 138    D) 140

$$18 \times 7 = 126 \quad 126 + 12 = 138$$

16)  $A > 180 \div 15$  eşitsizliğini sağlayan A'nın en küçük değeri aşağıdakilerden hangisidir. (5 Puan)

A) 12    (B) 13    C) 14    D) 15

$$180 \div 15 = 12$$