

Aşağıdaki sayıları inceleyiniz. Yakın olduğu onlukla eşleştiriniz.

Örnek 19 → 20	10 32	30 40	40 50	78	70 80
18	10 20	54	50 60	65	60 70
		86			10 90

Aşağıdaki sayıları inceleyiniz. Yakın olduğu onlukları yuvarlağın içine yazınız.

Örnek 12 → 10	14 →	81 →
	49 →	65 →
23 →	72 →	93 →
37 →	58 →	76 →

Aşağıdaki soruları cevaplandırınız.

<p>1) Yandaki sayı aşağıdaki sayıların hangisine daha yakındır? 28</p> <p>A) 20 B) 30 C) 40</p>	<p>3) Yandaki toplama işleminin sonucu aşağıdaki sayılardan hangisine daha yakındır?</p> $\begin{array}{r} 49 \\ +25 \\ \hline \end{array}$ <p>A) 60 B) 70 C) 80</p>
<p>2) Aşağıdaki sayılardan hangisi "50"ye en yakındır?</p> <p>A) 42 B) 48 C) 56</p>	<p>4) Yandaki çıkarma işleminin sonucu aşağıdaki sayılardan hangisine en yakındır?</p> $\begin{array}{r} 76 \\ -33 \\ \hline \end{array}$ <p>A) 30 B) 40 C) 50</p>

Aşağıdaki sayıların okunuşlarını yazınız.

10 : ...	20 : ...	90 : ...
40 : ...	30 : ...	80 : ...
50 : ...	70 : ...	60 : ...
		100 : ...

Aşağıdaki sayı doğrularını inceleyiniz. Harflerin hangi sayıya daha yakın olduğunu belirleyiniz. İşaretleyiniz.

<p>*A*</p> <p>10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20</p> <p>10 20</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>	<p>*B*</p> <p>10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20</p> <p>10 20</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>
<p>*C*</p> <p>20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30</p> <p>20 30</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>	<p>*D*</p> <p>20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30</p> <p>20 30</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>
<p>*E*</p> <p>30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40</p> <p>30 40</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>	<p>*F*</p> <p>40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50</p> <p>40 50</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>
<p>*G*</p> <p>50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60</p> <p>50 60</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>	<p>*H*</p> <p>60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70</p> <p>60 70</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>
<p>*K*</p> <p>70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80</p> <p>70 80</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>	<p>*L*</p> <p>80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90</p> <p>80 90</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>

Aşağıdaki soruları cevaplandırınız.

1. Yandaki sayı aşağıda sayıların hangisine yakındır? $\begin{array}{r} 46 \end{array}$

A) 40 B) 50 C) 60

2. Aşağıdaki sayılardan hangisi yandaki sayıya daha yakındır? $\begin{array}{r} 70 \end{array}$

A) 62 B) 73 C) 76

3. Aşağıdaki sayıların karşısına en yakın oldukları onluklar yazılmıştır. Hangisinde yanlışlık yapılmıştır?

A) $\begin{array}{r} 28 \\ \rightarrow 30 \end{array}$ B) $\begin{array}{r} 51 \\ \rightarrow 50 \end{array}$
C) $\begin{array}{r} 34 \\ \rightarrow 40 \end{array}$

I - $\begin{array}{r} 67 \\ \rightarrow 70 \end{array}$ II - $\begin{array}{r} 15 \\ \rightarrow 10 \end{array}$
III - $\begin{array}{r} 53 \\ \rightarrow 60 \end{array}$

4. Yukarıdaki sayıların karşısına en yakın oldukları onluklar yazılmıştır. Hangisi doğrudur?

A) I B) II C) III

5. Yandaki toplama işleminin sonucu hangi onluğa yakındır? $\begin{array}{r} 27 \\ +39 \\ \hline \end{array}$

A) 60 B) 70 C) 80

6. Yandaki çıkarma işleminin sonucu hangi onluğa yakındır? $\begin{array}{r} 78 \\ -25 \\ \hline \end{array}$

A) 40 B) 50 C) 60

7. Yandaki toplama işleminin sonucu hangi onluğa yakındır? $29 + 8 = \dots$

A) 40 B) 50 C) 60

8. Yandaki sayı aşağıdaki sayı ikililerinden hangisinin arasında yer alır? $\begin{array}{r} 83 \end{array}$

A) 70 - 80 B) 80 - 90
C) 90 - 100

9. Ayhan tartıda tartılıyor. Annesi kaç kilogram olduğunu sorunca anne yaklaşık kilogramım, diyor. Noktalı yere hangisi gelmelidir?

A) 30 B) 40 C) 30

10. Yandaki kalemın boyu yaklaşık kaç santimetredir?

A) 10
B) 20
C) 30



Aşağıdaki cetveli inceleyiniz. Soruları cevaplandırınız.

10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30

A B C D E F H G

A sayısı kaçtır? A sayısı hangi onluğa daha yakındır?

B sayısı kaçtır? B sayısı hangi onluğa daha yakındır?

C sayısı kaçtır? C sayısı hangi onluğa daha yakındır?

D sayısı kaçtır? D sayısı hangi onluğa daha yakındır?

E sayısı kaçtır? E sayısı hangi onluğa daha yakındır?

F sayısı kaçtır? F sayısı hangi onluğa daha yakındır?

G sayısı kaçtır? G sayısı hangi onluğa daha yakındır?

H sayısı kaçtır? H sayısı hangi onluğa daha yakındır?

Aşağıdaki sayıları inceleyiniz en yakın oldukları onuklara yuvarlayınız

$\begin{array}{r} 17 \\ \rightarrow \dots \end{array}$	$\begin{array}{r} 21 \\ \rightarrow \dots \end{array}$	$\begin{array}{r} 38 \\ \rightarrow \dots \end{array}$
$\begin{array}{r} 45 \\ \rightarrow \dots \end{array}$	$\begin{array}{r} 53 \\ \rightarrow \dots \end{array}$	$\begin{array}{r} 67 \\ \rightarrow \dots \end{array}$
$\begin{array}{r} 84 \\ \rightarrow \dots \end{array}$	$\begin{array}{r} 98 \\ \rightarrow \dots \end{array}$	$\begin{array}{r} 75 \\ \rightarrow \dots \end{array}$
$\begin{array}{r} 39 \\ \rightarrow \dots \end{array}$	$\begin{array}{r} 84 \\ \rightarrow \dots \end{array}$	$\begin{array}{r} 92 \\ \rightarrow \dots \end{array}$