

PROBLEM HAZIRLIK ÇALIŞMALARI 1

*1. Sınıf seviyesinde problem çalışmalarına hazırlık amacıyla kullanılacak bir etkinlik. Etkinlikte toplama ve çıkarma işlemi gerektiren ifadeleri içeren kısa sorular bulunmaktadır. Bu etkinlik ile öğrencilerin toplama ve çıkarma gerektiren ifadeleri öğrenmeleri (kavramaları) ve aritmetik işlemlerde hızlanmaları amaçlanmıştır.

*Her bir çalışma sayfasında 2 farklı bölüm bulunmaktadır. Sayfa içerisindeki bölümler birbirinden bağımsızdır. Parçalara ayrılarak farklı zamanlarda da kullanılabilir.

*Set 2 farklı sayfa ve 4 farklı bölümden oluşmaktadır.



ilkokul1.com

Yunus KÜLCÜ

PROBLEM HAZIRLIK ÇALIŞMALARI

Aşağıdaki soruları zihinden çözün ve cevaplarını yazıp işaretleyin.

1) 10 sayısını 5 azaltırsak sonuç kaç olur?	5
2) 8 sayısını 2 eksiltirsek sonuç kaç olur?	13
3) 6 sayısı ile 5 sayısını toplarsak sonuç kaç olur?	15
4) 8 sayısının 5 fazlası kaç eder?	3
5) 6 sayısının 2 fazlası kaç eder?	11
6) 5 sayısını 1 eksiltirsek sonuç kaç olur?	7
7) 2 sayısını 7 artırırsak sonuç kaç olur?	4
8) 10 sayısının 7 eksiği kaç eder?	6
9) 9 sayısını 6 artırırsak sonuç kaç olur?	1
10) 3 sayısını 7 artırırsak sonuç kaç olur?	9
11) 8 sayısını 1 eksiltirsek sonuç kaç olur?	8
12) 5 sayısını 4 eksiltirsek sonuç kaç olur?	10

PROBLEM HAZIRLIK ÇALIŞMALARI

Aşağıdaki soruları zihinden çözün ve cevaplarını yazıp işaretleyin.

1) 2 sayısının 8 fazlası kaç eder?	3
2) 7 sayısını 1 eksiltirsek sonuç kaç olur?	8
3) 5 sayısına 10 eklersek sonuç kaç olur?	4
4) 2 sayısını 6 artırırsak sonuç kaç olur?	11
5) 9 sayısından 6 sayısını çıkarırsak sonuç kaç olur?	15
6) 4 sayısının 10 fazlası kaç eder?	2
7) 2 sayısının 9 fazlası kaç eder?	14
8) 4 sayısının 2 eksiği kaç eder?	6
9) 10 sayısından 1 çıkarırsak sonuç kaç olur?	13
10) 9 sayısının 4 fazlası kaç eder?	9
11) 10 sayısı ile 2 sayısını toplarsak sonuç kaç olur?	12
12) 5 sayısının 1 eksiği kaç eder?	10

PROBLEM HAZIRLIK ÇALIŞMALARI

Aşağıdaki soruları zihinden çözün ve cevaplarını yazıp işaretleyin.

1) 10 sayısı ile 5 sayısını toplarsak sonuç kaç olur?	
2) 8 sayısının 3 fazlası kaç eder?	1
3) 9 sayısını 2 azaltırsak sonuç kaç olur?	11
4) 10 sayısını 4 artırırsak sonuç kaç olur?	6
5) 5 sayısını 7 artırırsak sonuç kaç olur?	8
6) 5 sayısının 4 fazlası kaç eder?	10
7) 8 sayısının 2 eksiği kaç eder?	7
8) 10 sayısını 5 eksiltirsek sonuç kaç olur?	12
9) 7, 1 daha kaç eder?	5
10) 2 sayısına 8 eklersek sonuç kaç olur?	15
11) 10 sayısından 6 çıkarırsak sonuç kaç olur?	4
12) 10 sayısını 9 eksiltirsek sonuç kaç olur?	14
	9

PROBLEM HAZIRLIK ÇALIŞMALARI

Aşağıdaki soruları zihinden çözün ve cevaplarını yazıp işaretleyin.

1) 4, 9 daha kaç eder?	
2) 6 sayısından 1 çıkarırsak sonuç kaç olur?	6
3) 10 sayısının 1 eksiği kaç eder?	3
4) 8 sayısını 2 eksiltirsek sonuç kaç olur?	1
5) 6 sayısının 2 fazlası kaç eder?	11
6) 10 sayısından 6 çıkarırsak sonuç kaç olur?	5
7) 4 sayısının 6 fazlası kaç eder?	13
8) 6 sayısı ile 6 sayısını toplarsak sonuç kaç olur?	12
9) 4 sayısından 1 sayısını çıkarırsak sonuç kaç olur?	14
10) 8 sayısından 7 sayısını çıkarırsak sonuç kaç olur?	4
11) 7 sayısı ile 7 sayısını toplarsak sonuç kaç olur?	10
12) 8, 3 daha kaç eder?	8
	9