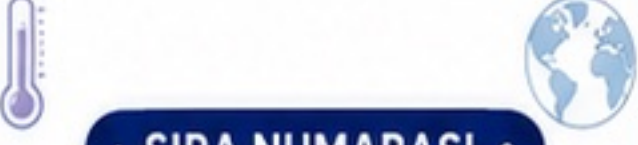


— TÜBİTAK 4007 Bilim Şenliği —

## Etkinlik 18

Paleosen ve Eosen Dönemlerinde  
Sıcaklık Artışı ve Okyanus Asitlenmesi



• SIRA NUMARASI •

# 1

Etkinlik girişinde rehber öğrenciye teslim ediniz.

— TÜBİTAK 4007 Bilim Şenliği —

## Etkinlik 18

Paleosen ve Eosen Dönemlerinde  
Sıcaklık Artışı ve Okyanus Asitlenmesi



• SIRA NUMARASI •

# 2

Etkinlik girişinde rehber öğrenciye teslim ediniz.

— TÜBİTAK 4007 Bilim Şenliği —

## Etkinlik 18

Paleosen ve Eosen Dönemlerinde  
Sıcaklık Artışı ve Okyanus Asitlenmesi



• SIRA NUMARASI •

# 3

Etkinlik girişinde rehber öğrenciye teslim ediniz.

— TÜBİTAK 4007 Bilim Şenliği —

## Etkinlik 18

Paleosen ve Eosen Dönemlerinde  
Sıcaklık Artışı ve Okyanus Asitlenmesi



• SIRA NUMARASI •

# 4

Etkinlik girişinde rehber öğrenciye teslim ediniz.

— TÜBİTAK 4007 Bilim Şenliği —

## Etkinlik 18

Paleosen ve Eosen Dönemlerinde  
Sıcaklık Artışı ve Okyanus Asitlenmesi



• SIRA NUMARASI •

# 5

Etkinlik girişinde rehber öğrenciye teslim ediniz.

— TÜBİTAK 4007 Bilim Şenliği —

## Etkinlik 18

Paleosen ve Eosen Dönemlerinde  
Sıcaklık Artışı ve Okyanus Asitlenmesi



• SIRA NUMARASI •

# 6

Etkinlik girişinde rehber öğrenciye teslim ediniz.

— TÜBİTAK 4007 Bilim Şenliği —

## Etkinlik 18

Paleosen ve Eosen Dönemlerinde  
Sıcaklık Artışı ve Okyanus Asitlenmesi



• SIRA NUMARASI •

# 7

Etkinlik girişinde rehber öğrenciye teslim ediniz.

— TÜBİTAK 4007 Bilim Şenliği —

## Etkinlik 18

Paleosen ve Eosen Dönemlerinde  
Sıcaklık Artışı ve Okyanus Asitlenmesi



• SIRA NUMARASI •

# 8

Etkinlik girişinde rehber öğrenciye teslim ediniz.

— TÜBİTAK 4007 Bilim Şenliği —

## Etkinlik 18

Paleosen ve Eosen Dönemlerinde  
Sıcaklık Artışı ve Okyanus Asitlenmesi



• SIRA NUMARASI •

# 9

Etkinlik girişinde rehber öğrenciye teslim ediniz.

— TÜBİTAK 4007 Bilim Şenliği —

## Etkinlik 18

Paleosen ve Eosen Dönemlerinde  
Sıcaklık Artışı ve Okyanus Asitlenmesi



• SIRA NUMARASI •

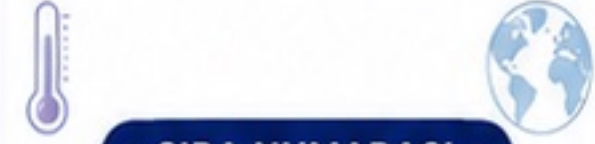
# 10

Etkinlik girişinde rehber öğrenciye teslim ediniz.

— TÜBİTAK 4007 Bilim Şenliği —

## Etkinlik 18

Paleosen ve Eosen Dönemlerinde  
Sıcaklık Artışı ve Okyanus Asitlenmesi



• SIRA NUMARASI •

# 11

Etkinlik girişinde rehber öğrenciye teslim ediniz.

— TÜBİTAK 4007 Bilim Şenliği —

## Etkinlik 18

Paleosen ve Eosen Dönemlerinde  
Sıcaklık Artışı ve Okyanus Asitlenmesi



• SIRA NUMARASI •

# 12

Etkinlik girişinde rehber öğrenciye teslim ediniz.