

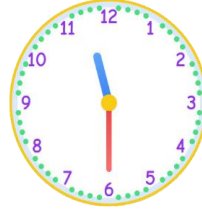
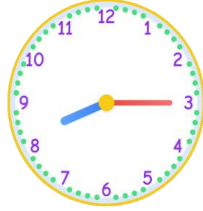
Öğrenme Çıktıları
ve Süreç

MAT.2.1.9. Zaman ölçü birimlerini okuyabilme ve yazabilme

Metindeki boşlukları tamamlayınız. (4 puan)

Zamanı ölçmeye yarayan araca deriz. Saatin üzerinde bulunan uzun kola deriz. Kısa kola da deriz. 1 saat dakikadır.

Görseldeki saatlerin okunuşlarını yazınız. (4 puan)



.....

.....

.....

.....

Görseldeki saatlerin kaç gösterdiğini rakamlarla yazınız. (4 puan)



Görseldeki dijital saatlerin öğleden önce ve öğleden sonrasını rakamlarla yazınız. (6 puan)

14:00

08:30

21:15

Öğleden önce:

Öğleden sonra:

Öğleden önce:

Öğleden sonra:

Öğleden önce:

Öğleden sonra:

Takvimi inceleyiniz ve boşlukları tamamlayınız. (5 puan)

Nisan 2026

Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	Cumartesi	Pazar
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

- Takvimayına aittir.
- Bu ayın 16'sıgünüdür.
- Takvimde kırmızı rakamlar günleridir.
- Bu ay gün sürmektedir.
- Bu ayın 6.7.8.9. ve 10. Günü haftadenk gelmektedir.

Mevsimlerin aylarını yazınız. (12 puan)



.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

Boşlukları tamamlayalım. (8 puan)

- 1 haftagündür.
- 1 yıldaay vardır.
- 1 yıldahafta vardır.
- 1 günsaattir.

- 1 mevsimdeay vardır.
- 1 saatdakikadır.
- 1 yılgündür.
- 1 aygün sürer.

Bir yılın aylarını kaçınıcı ay olduğunu yazınız. (8 puan)

1-

8-

3-

9-

4-

7-

12-

6-

Not: Her öğrenim çıktısı için en az bir biçimlendirici değerlendirme etkinliği hazırlanmıştır. Öğrenme-öğretme uygulamaları tamamlandıktan sonra uygulanır.

1-Etkinliği öğrenci sayısı kadar çoğaltınız ve dağıtınız.

2-Etkinliği öğrencilerin cevaplamalarını isteyiniz. Okuma yazmada zorlanan öğrenciler için açıklama yapınız. Cevaplaması biten öğrencilerin etkinlik kağıdını hemen kontrol ediniz.

3- Etkinlik bitince bireysel değerlendirme yapınız ve öğrenciye sözlü-yazılı dönüt veriniz. Doğru cevaplarına gülen yüz, aferin, yıldız verebilirsiniz. Yanlışları üzgün yüz , eksi, çarpı yapabilirsiniz. Kağıtları tekrar geri verip hatalarını düzeltmesi için fırsat veriniz.

4-Etkinliği projeksiyon ya da akıllı tahtada açınız. Etkinlikte geliştirilmeli düzeyde olanlar için tekrar çalışması yapınız.

5-Geliştirilmeli düzeydeki öğrenciler için basitleştirme, çok iyi düzeyde olan öğrenciler için zenginleştirme etkinlikleri için <http://www.mustafakabul.com> sitesindeki etkinliklerden faydalanabilirsiniz.

6-E-okulda ya da değerlendirme ölçeğine işaretleyiniz.

Kağıtları toplayınız . Denetlemede gösterilmek amacıyla bu sayfayı saklayınız.



www.mustafakabul.com

Sitemdeki Google Reklamlarını tıklayarak destek olursanız sevinirim.

Sitemdeki etkinlikler özgün çalışmalar olup ticari amaçla kullanılamaz. İsim ve logo kaldırılarak internet ortamında ve sosyal medyada paylaşılamaz. Her çalışma için emek ve zaman harcadığını unutmayalım.