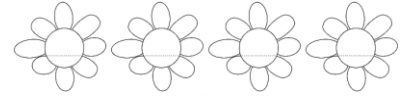




Adı Soyadı :

Ödev Kontrol :



KİTAP

Atasözü, bilmece,
Okurum gündüz gece,
Küçük olsa da yaşım,
Bilgi ile dolar başım.



İnsana yararı çok,
Kitaptan iyi şey yok,
Öykü, masal ve şiir,
Yazılmış bizler için.

Kitabımı yıpratmam,
Kirlitemem, yere atmam,
Onları koruyorum,
Çünkü çok seviyorum.

Ali Osman ATAK

➡ Aşağıdaki soruları şiire göre cevaplayalım.

Şiirin konusu nedir?

Çocuklar için hangi tür kitaplar yazılmıştır?

Çocuk küçük olsa da kitap okudukça başı ne ile dolarmış?

Çocuk kitabını korumak için ne yapıyormuş?

Şiiri kim yazmış?

➡ Aşağıda verilen cümlelerin kaç kelimedenden oluştuğunu örnekteki gibi kutucuklara yazalım.

4. Ahmet tahtaya yazı yazdı. Koşmalısın.
..... Sinem yokuşu hızla çıktı. Akşam hava karardı.
..... Babam ve ben tarlaya gittik. Hemen gel!
..... Arabayı hızlı sürüyor. Ali sınavdan doksan iki aldı.

➡ Aşağıda bazı kelimelerin anlamları verilmiştir. Kelimeleri anlamları ile eşleştirerek uygun boşluklara yazalım.

sınıf

öğretmen

sevgi

öğrenci

kitap

dost

okul

?	İçerisinde çeşitli bilgilerin yer aldığı yazılı sayfalardan oluşan eser.
?	Öğrencilere bilgi, beceri ve değerlerin öğretildiği eğitim kurumudur.
?	Sevgi, güven ve samimiyet duyulan yakın arkadaş.
?	Öğrencilerin birlikte ders yaptığı yerdir.
?	Bir kişiye ya da varlığa karşı duyulan sıcaklık, yakınlık duygusudur.

Yaşanılan olayları önce, sonra, daha sonra, sonunda, en sonunda gibi ifadeler kullanarak oluş sırasına göre sıralarız.

➔ Aşağıda verilen olayları örnekteki gibi oluş sırasına göre sıralayalım.

2	Önce elini yüzünü yıkadı.		Sonra yemek yedi.
1	Ali sabah uyandı.		Parktan eve geldi.
3	Sonra kahvaltısını yaptı.		Daha sonra ödevini yaptı.

	Can dondurma aldı.		Daha sonra yatağa girdi.
	Dondurmasını çöpe attı.		Sonra pijamalarını giydi.
	Dondurması yere düştü.		Efe önce dişlerini fırçaladı.

➔ Aşağıda görselleri verilen mevsimleri oluş sırasına göre sıralayalım.



→ Aşağıda verilen görsele göre cümleleri tamamlayalım.



- Ali, Cem ve Sude'nin dır.
- Sude, Ali'nin dır.
- Ali, Cem'in dır.
- Cem, Ali'nin dır.

Sağlıklı Hayat Ne Güzel

→ Aşağıdaki ifadelerden kişisel bakımla ilgili olanlar için 😊, olmayanlar için ☹️ görselini boyayalım.

😊 ☹️ | Yemeklerden önce ve sonra ellerimi yıkarım.

😊 ☹️ | Her zaman temiz kıyafetler giymeliyiz.

😊 ☹️ | Akşam okul çantamı hazırlarım.

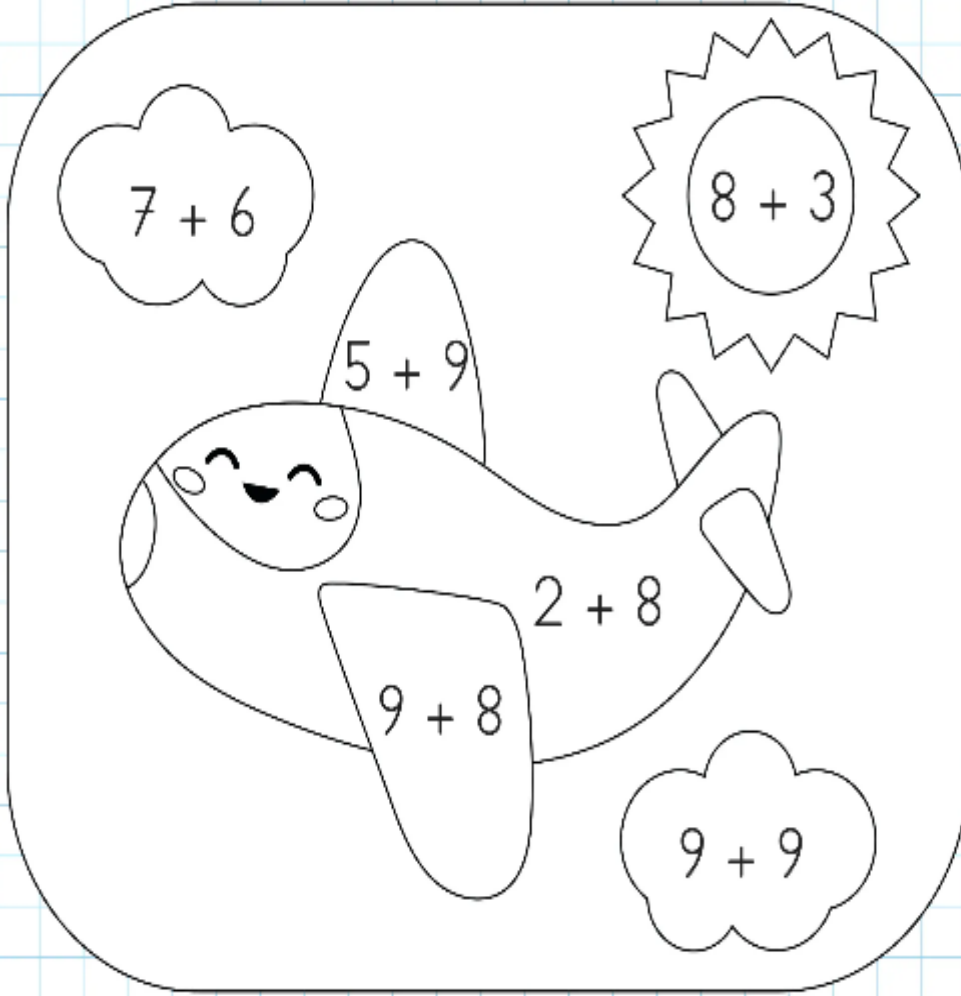
😊 ☹️ | Uzadığında tırnaklarımızı kesmeliyiz.

😊 ☹️ | Banyo yaptıktan sonra saçımı tararım.

→ Sağlığımızı korumak için yapmamız gerekenlerle ilgili ifadelerdeki boş bırakılan yerleri uygun sözcüklerle tamamlayalım.

- Haftada en az iki kez yapmalıyız.
- Soğuk havalarda giysiler giymeliyiz.
- içecekler ve sağlıksız yiyecekler tüketmemeliyiz.
- Erken yatıp, kalkmalıyız.
- Sağlıklı büyüebilmek için düzenli yapmalıyız.

→ Resmi, toplama işlemlerinin sonuçlarına göre verilen renklere boyayalım.



→ 14

→ 11

→ 18

→ 13

→ 17

→ 10

→ Aşağıdaki toplama işlemlerini yapalım.

? ?
 $2 + 5 = \dots\dots\dots$ $4 + 3 = \dots\dots\dots$

? ?
 $6 + 3 = \dots\dots\dots$ $3 + 6 = \dots\dots\dots$

? ?
 $5 + 5 = \dots\dots\dots$ $6 + 4 = \dots\dots\dots$

? ?
 $7 + 4 = \dots\dots\dots$ $4 + 7 = \dots\dots\dots$

? ?
 $8 + 7 = \dots\dots\dots$ $9 + 6 = \dots\dots\dots$

? ?
 $8 + 6 = \dots\dots\dots$ $6 + 8 = \dots\dots\dots$

? ?
 $1 + 5 = \dots\dots\dots$ $3 + 3 = \dots\dots\dots$

? ?
 $9 + 8 = \dots\dots\dots$ $8 + 9 = \dots\dots\dots$

→ Aşağıdaki toplama işlemlerini örnekteki gibi yapalım.

$$\begin{array}{c} 8 + 3 \\ \hline 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 5 + 3 \\ \hline ? \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 6 + 6 \\ \hline ? \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 7 + 6 \\ \hline ? \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 8 + 7 \\ \hline ? \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 10 + 9 \\ \hline ? \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

→ Aşağıdaki problemleri çözelim.

1. Bir çiftlikte 5 tavşan ve 7 koyun vardır. Buna göre çiftlikte toplam kaç hayvan vardır?



$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = \dots\dots\dots \text{ hayvan olur.}$$

2. Bir ağacın üzerine önce 6 tane sarı kuş, sonra 4 tane kırmızı kuş konmuştur. Buna göre ağaçta toplam kaç kuş olmuştur?



$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = \dots\dots\dots \text{ kuş olur.}$$