|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

 Her okuduğunda kutuya x koy.

ADSIZ ÇEŞME

Bir yaz günü iki kardeş,

Yürüyüşe çıkmışlardı.

Fırın yakmış gökte Güneş,

Ateş gibi sıcak vardı.

Yürüdüler çok gezdiler,

 xxxxx xxxxxx

Susuzluktan pek bezdiler.

Zehir oldu bu hoş gezmek,

Bereket ki bayılmadan,

Buldular bir eski çeşme…

Şiire göre soruları cevaplayalım.Cevaplar cümle şeklinde yazılacaktır.

1.Şiirin başlığı nedir?



2.Güneş, nerede fırın yakmış?



3.Sıcak nasılmış?



4.İki kardeş niçin bezmişler?



5.Kim yürüyüşe çıkmış?



6.Yürüyüşe ne zaman çıkılmış?

****

 **TUTU’NUN DOĞUM GÜNÜ** 

 Uğurböceği Tipi ile Topi arkadaşları Tutu’nun doğum günü partisine gittiler. Parti çok güzeldi. Çalan müzikle dans ettiler. Pasta yediler, meyve suyu içtiler. Tutu ise oldukça kızgındı.Çünkü en sevdiği iki arkadaşı ona hediye getirmemişti. Annesi Tutu’ya bu yaptığının çok ayıp olduğunu söyledi. Tutu, ikna oldu. Arkadaşlarının yanına gitti ve onlarla oynadı.

**Aşağıdaki soruları cevaplayalım.**

 1- Kimin doğum günü vardı?

2-Doğum günü partisi nasıldı?

3 –Tipi ile Topi müzik çalınca ne yaptılar?

4 – Kızgın olan kimdir?

5-Tutu neye kızmıştı?

6-Tutu nasıl ikna edildi?

7-Tutu en son ne yaptı?

VERİLMEYEN TOPLANANI BULMA



 Toplama İşleminde Bilinmeyen Terimi Bulma

 3 + + 3 = 7 3’ü hangi sayı ile toplarsak 7 olur?

 Sayın veli,üstüne sayma yöntemi kullanılacak.

 = 7 Yani 3 akılda tutulur, 7 ’ye kadar sayılır.

 3 aklımda : 4-5-6-7 4 parmak saydık.

 Bilinmeyen toplananı bulalım.

 4 + = 6 5 + = 8 6 + = 7

 6 + = 9 7 + = 10 8 + = 12

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

 9

 +

 11

 7

 + 

 9

 6

 + 

 11

 5

 + 

 10

 12

 + 

 18

 15

 + 

 19

 

 + 7

 12

 

 + 9

 13

 

 + 4

 10



Hikaye kitaplarımızı okumayı ihmal etmiyoruz değil mi?

TOPLAMA İŞLEMİNDE VERİLMEYEN TOPLANANI BULMA

1) Aşağıdaki toplama alıştırmalarını yapınız .

**2**

**...**

**+**

**5**

**4**

**...**

**+**

**6**

**3**

**...**

**+**

**5**

**6**

**..**.

**+**

**8**

**7**

**...**

+

**9**

**3**

**...**

**+**

**5**

**6**

**...**

**+**

**8**

**3**

**...**

+

**7**

**3**

**...**

**+**

**4**

**5**

**...**

**+**

**9**

**7**

**...**

**+**

**5**

**4**4

**...**

+

**7**

**7**

...

**+**

**9**

6

**...**

**+**

9

2

**...**

**+**

**9**

2) Aşağıdaki toplama alıştırmalarını yapınız .

**7 + ... = 9**

**1 + ... = 6**

**5 + ... = 8**

**1)**

**5 + ... = 8**

**2 + ... = 5**

**8 + ... = 9**

**2)**

**7 + ... = 8**

**7 + ... = 8**

**3 + ... = 5**

**3)**

**2 + ... = 6**

**4 + ... = 6**

**1 + ... = 9**

**4)**