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

Her okuduğunda kutuya x koy.

**KARGA ve SU TESTİSİ**

 Susuzluktan ağzını açamayacak kadar yorgun düşmüş bir karga, yerde bir su testisi gördü. Fakat su, testinin dibinde idi ve karganın gagası da bir türlü suya erişemiyordu. Testiyi kırmak istedi, kıramadı; devirmek istedi, gücü yetmedi.

 Karga, çaresizlik içinde testiden uzaklaşmak üzere idi ki, aklına bir düşünce geldi. Yerden bir taş aldı ve testinin içine bıraktı. Böylece bir-biri ardına taşlar bırakarak testideki su seviyesini yükseltti. Su, testinin ağzına kadar yükselince de, testinin kulpuna basarak susuzluğunu giderdi.

 EZOP MASALLARI

Kim çok yorgun ve susuzdu?

…………………………………

………………………………….

…………………………………

Karga ne gördü?

……………………………………..

…………………………………….

……………………………………

Karga, niçin testiyi kırmak istedi?

……………………………………..

…………………………………….

……………………………………



Karganın aklına ne zaman bir düşünce geldi?

…………………………………

………………………………….

…………………………………



Karga suyu içmek için nasıl bir yol buldu?

.……………………………………..

.…………………………………….

..……………………………………

Karga testiyi nerede gördü?

…………………………………

………………………………….

…………………………………

**TÜRKÇE DERSİ ÇALIŞMA KAĞIDI**

**A.Aşağıdaki kelimeleri örnekteki gibi hecelerine ayırınız.**

|  |  |
| --- | --- |
|  kitaplık | Ki – tap - lık  |
|  kömürcü |  |
|  fotokopi |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  aşcı |  |
|  gelinlik |  |
|  Türkiye |  |

 **B.Aşağıdaki kelimeler örnekteki gibi doğru olarak hecelerine ayrılmışsa D, yanlış**

 **olarak hecelerine ayrılmışsa Y yazınız.**

|  |
| --- |
| ki-ta-p-çı |
| al-em |
| gün-eş |
| ser-t |
| Ak-de-niz |

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

|  |
| --- |
|  Bil-gi-sa-yar |
|  bir-in-ci |
|  A-na-do-lu |
|  o-kum-ak |
|  Öğ-ren-ci |

|  |
| --- |
| D |
|  |
|  |
|  |
|  |

|  |
| --- |
|  as-kıl-ık |
|  çi-ko-la-ta |
|  et-ek |
|  çi-çek-çi |
|  ber-ber |

 **C.Aşağıda verilen hecelerden örnekteki gibi yeni kelimeler türetiniz.**

|  |  |
| --- | --- |
| tuk - kol |  koltuk |
| lik - te - miz  |  |
| tor - dok |  |
| ma-jan - dar |  |

|  |  |
| --- | --- |
| öğ – ci - ren |  |
| daş - ka - ar |  |
| li - si - nir |  |
| be - kö - re |  |

**D. Aşağıdaki seçeneklerden doğru olanı işaretleyelim.**

1." portakal " kelimesinde kaç harf vardır?

A. 8 B. 9 C. 10

2. Türk alfabesinde ( abecesinde) kaç harf vardır?

A. 8 B. 21 C. 29

3. " Dışarıda kar yağıyor." cümlesinde kaç tane harf vardır?

A. 18 B. 3 C. 8

4. Alfabemizde ( abecemizde) kaç tane ünlü ( sesli) harf vardır?

A. 29 B. 8 C. 21

5. " Teyze bana yardım etsene." cümlesinde kaç tane ünsüz ( sessiz) harf vardır?

A. 10 B.9 C. 12

6. Aşağıdaki seçeneklerden hangisinde ünlü ( sesli) harflerimizin tamamı vardır?

 A. a-e-ı-o-u-ü B. a-e-ı-i-o-ö-u-ü C. a-e-ı -i-j -k-u-ü

7. Aşağıdaki kelimelerden hangisi ünsüz harfle başlamıştır?

A. kuzu B. üzüm C. Oya

8. " Güneş Dünya'mızı ısıtır." cümlesinde kaç tane ünlü ( sesli) harf vardır?

A. 9 B. 8 C. 7

9. " Eskişehir " kelimesindeki ünsüz harfler hangileridir?

 A. e - s - k – i B. e-i-e-i C. s-k-ş-h-r

10. " Çok çalışıp yoruldum." cümlesinde bir heceli kelime hangisidir?

A. çok B. çalışıp C. Yoruldum

 **1.SINIF MATEMATİK ZİHİNDEN TOPLAMA İŞLEMİ ALIŞTIRMALARI**

* **Aşağıdaki toplama işlemlerini zihinden toplayarak örnekteki gibi yazın.**







 **+ + +**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2** | **=** | **7** |
| **4** | **=** |  |
| **6** | **=** |  |
| **8** | **=** |  |
| **10** | **=** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **4** | **=** | **8** |
| **5** | **=** |  |
| **7** | **=** |  |
| **9** | **=** |  |
| **12** | **=** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **5** | **=** | **13** |
| **0** | **=** |  |
| **6** | **=** |  |
| **4** | **=** |  |
| **11** | **=** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **6** | **=** | **9** |
| **4** | **=** |  |
| **7** | **=** |  |
| **12** | **=** |  |
| **15** | **=** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **9** | **=** | **19** |
| **5** | **=** |  |
| **4** | **=** |  |
| **10** | **=** |  |
| **0** | **=** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1** | **=** | **10** |
| **4** | **=** |  |
| **10** | **=** |  |
| **11** | **=** |  |
| **8** | **=** |  |

 **+** **+ +**

**+**  **+** **+**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **4** | **=** | **17** |
| **3** | **=** |  |
| **6** | **=** |  |
| **1** | **=** |  |
| **2** | **=** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **5** | **=** | **20** |
| **0** | **=** |  |
| **4** | **=** |  |
| **3** | **=** |  |
| **1** | **=** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **0** | **=** | **8** |
| **8** | **=** |  |
| **10** | **=** |  |
| **2** | **=** |  |
| **12** | **=** |  |

ZİHİNDEN TOPLAMA İŞLEMLERİ

* Aşağıdaki toplama işlemlerinde toplam üstteki sayı olacak şekilde yapınız.

**16**

 **9**

**.**

**.**

 **8**

**.**

 **5**

**.**

 **6**

 **11**

**.**

**13**

 **5**

**.**

 **4**

 **6**

**.**

 **8**

**.**

**.**

**.**

 **9**

**15**

 **6**

**.**

**.**

 **7**

**.**

 **9**

**.**

 **5**

 **12**

**.**

**14**

 **9**

 **.**

**4**

 **.**

 **6**

 **.**

 **8**

 **.**

**.**

 **5**

 4

**18**

**.**

 **7**

**.**

 **12**

**.**

**.**

 **9**

**.**

 **10**

**.**

**15**

 **8**

**20**

 **4**

**15**

.

**10**

.

 **5**

.

 **9**

.

**13**

.

**19**

 **4**

**.**

**.**

**11**

**.**

**.**

**.**

 **9**

**.**

**14**

 **8**

 **7**

**17**

 **.**

 **6**

 **7**

 **9**

 **.**

 **.**

**8**

 **.**

 **.**

 **4**

 **14**

 **.**

.