14.02.2025 GÜNLÜK ÇALIŞMALAR

1. DERS: HAYAT BİLGİSİ ----

IV. GÜVENLİ HAYAT ÜNİTESİ

Trafikte güvenli geçiş yollarını bilir ve uygularlar.

FEN BİLİMLERİ : ÇEVREMİZDEKİ IŞIK VE SES KAYNAKLARI ÜNİTESİ

1. IŞIK
2. SES

Sesin kaynağına uzaklık yakınlık ilişkisi.

Sesin şiddeti duyusunu kullanarak şiddetli ve hafif sesleri ayırt etme.

Anahtar Kavramlar : Ses kaynağı , doğal sesler, yapay sesler , sesin şiddeti, işitme, işitme kaybı

Doğal ve yapay ışık kaynakları işlendi. Defterlerine yazmaları sağlandı.

2. DERS : 4. ÜNİTE : KESİRLER MATEMATİK

KESİRLERİ TANIYALIM , birim kesri kavrayalım.

45 sayısının 5/9 kaçtır?

24 sayısının 2/3 kaçtır ? soruları çözdürüldü. Modelle gösterildi.

3-TÜRKÇE: 5.VATANDAŞLIK

Bir çiftliğiniz var. Çiftliğinizde yetiştirmek istediklerinizi ve yapmak istediklerinizi defterinize yazınız.

ARAŞTIRMA ÖDEVİ

RİTMİK SAYMALARA ÇALIŞMALARINDA 7 LERİ BUGÜN EZBERLEYELİM

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

3- 6 -9 -12 -15 -18 -21 -24 -27 -30

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

4- 8 -12 -16 -20 -24 -28 -32 -36 -40

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

6- 12- 18- 24- 30- 36- 42- 48- 54- 60-

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

7- 14 - 21- 28 -35 -42 -49 -56 -63 -70 -77 -84 -91 -98 -105

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13

8- 16 -24 -32 -40 -48 -56 -64 -72 - 80 - 88 -96 -104

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

9- 18 -27 -36 -45 -54 -63 -72 -81 -90 -99- 108

 ÇARPIM TABLOSU HER AKŞAM BİR DEFA TAMAMLAYALIM

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  X | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 **PROBLEMLERİ ÇÖZELİM**

**1)65 çuval unu 5 aile eşit olarak paylaşırsa her aileye kaçar çuval un düşer?**

**2)Kilosu 3 lira olan pırasadan kilogram ve kilosu 4 lira olan muzdan 5 kilogram alan Çetin kaç lira para öder?**

**3) Bir kazak 213 lira ise 4 kazak kaç liradır?**

**4) Manavdan kilosu 25 lira olan kividen 9 kilogram aldık. Satıcıya 300 lira verirsek kaç lira para üstü alırız?**

**5)Bayramda topladığım 56 şekerin 11 tanesini anneme verdim. Kalan şekerleri 2 kardeşim ve ben paylaşırsak her birimize kaçar şeker düşer?**

**6) 33 sayısının 37 fazlasının yarısı kaçtır?**

**7)Bir bölme işleminde bölen 9, bölüm 8 ve kalan yok ise bölünen kaçtır?**

**8)25 vagonu bulunan bir trenin her vagonunda 32 koltuk vardır. Trenin vagonlarında kaç koltuk vardır?**

**9)Bahçedeki kümesten her gün 15 yumurta alan Osman bir ayda kaç yumurta alır?**

**10)Perihan tanesi 145 lira olan kazaklardan 3 tane alıyor. Satıcıya 500 lira veren Perihan kaç lira para üstü alır?**

**11) Bir bölme işleminde bölen sayı 9, bölüm 8, kalan 7 ise bölünen kaçtır?**

**12)Ahmet 138 sayfalık bir kitabın ilk gün 76 sayfasını okuyor. Geriye kalan sayfaları da 2 günde eşit şekilde okuyup bitiriyor. Ahmet son 2 günde kaçar sayfa kitap okumuştur?**

**13)Bir fırındaki 125 ekmeğin 50 tanesi satıldı. Geriye kalan ekmekler de 5 kasaya eşit olarak dağıtılırsa her kasaya kaç ekmek düşer?**

**14) 36 sayısının 12 katının 19 eksiği kaçtır?**

**15) Kilosu 16 lira olan elmadan 3 kilo, kilosu 9 olan mandalinadan 5 kilo alan birisi kaç lira öder?**

**16) 68 elmayı 2 kardeş eşit bir şekilde paylaşırsa her birine kaçar elma düşer?**

**17) 40 metre ipi 4 metrelik parçalara ayırırsak kaç parça ip olur?**

**18)Bir fırında sabah 42 ekmek, öğleden sonra 36 ekmek yapılıyor. Ekmekler 3 erli olarak kasaya konursa kaç kasa ekmek olur?**

**19) Karpuzun kilosu 13 liradır. 6 kilo karpuz alıp satıcıya 100 lira verince kaç lira para üstü alırız?**

**20)Hülya’nın 7 akvaryumu vardır. Her akvaryumda 18 balık olduğuna göre Hülya’nın kaç balığı vardır?**

**21) 90 çileği Sinem ve 4 arkadaşı eşit olarak paylaşırsa her birine kaçar çilek düşer?**





**DAMLA’NIN YOLCULUĞU**

  Bir varmış, bir yokmuş… Yemyeşil bir ormanda, masmavi bir göl varmış. “Damla” bu gölde yaşayan mavi ve sevimli bir su damlasıymış. Bazen göldeki balıklarla oyun oynarmış Damla. Bazen de gölün kenarındaki otlarla konuşurmuş.

Bir gün hava çoook sıcak olmuş. O kadar sıcak olmuş ki Damla buharlaşmış ve gökyüzüne doğru uçmaya başlamış. Güneş yanına çağırıyormuş Damla’yı. Damla uçmuş uçmuş… Sonunda bulutların yanına kadar yükselmiş.

Bembeyaz, pamuk gibi bulutların üstünde tıpkı Damla gibi bir sürü su damlacığı varmış. Damla ve öteki damlacıklar el ele tutuşup oyunlar oynamışlar bulutların üstünde. Damla oyun oynamaktan yorulmuş. Tam o sırada yağmur perisi gelmiş yanlarına. Yağmur perisi Damla’ya demiş ki; eğer burada sıkıldıysan seni tekrar yere indirebilirim”. Damla sevinçle “peki” demiş, götür beni yere.

Damla ve diğer su damlaları el ele tutuşup bulutların üstünden atlamışlar. Yere doğru iniyorlarmış ve çok sevinçlilermiş. Damla çok yüksek bir dağın en yüksek yerindeki bir kayanın çukuruna düşmüş. Çukurda yeşil yosunlar varmış. Damla’yı çok sevmişler. Damla da yosunları sevmiş.

Sonra güneş batmış ve hava kararmış. Akşam olmuş. Çok soğuk bir rüzgâr esmeye başlamış. Damla çok üşümüş, soğuktan titremeye başlamış. Yosunlardan yardım isteyecekmiş ama akşam oldu diye erkenden uyumuş yosunlar. Damla’yı duymuyorlarmış. Damla o kadar üşümüş ki küçücük bir buz tanesine dönüşmüş.

Sabah olmadan uyanmış yosunlar, damlanın buz olduğunu görüp çok üzülmüşler. Damla’ya “sen bir küçük su damlasısın, burası geceleri çok soğuk olur, çok üşürsün, biraz sonra güneş doğacak ve eriyeceksin. Tekrar suya dönüşeceksin. Eriyince kayanın deliklerindeki yola inersin. O yolu takip edersen dağın aşağısındaki göle tekrar dönebilirsin” demişler. Çook sevinmiş Damla. Güneş doğunca ısınmış ve erimiş. Yosunların söylediği yoldan göle geri dönmüş ve “bir daha asla güneş çağırınca gökyüzüne çıkmayacağım, uslu ve mavi bir su damlası olacağım” demiş.

**Aşağıdaki soruların cevaplarını metne göre yazınız.**

1. Damla **nerede** yaşıyormuş?

………………………………………………………………………………………………………………………………

1. Havalar ısınınca **ne** olmuş?

………………………………………………………………………………………………………………………………

1. Damla’yı yanına çağıran **kim**miş ?

………………………………………………………………………………………………………………………………

1. Damla **nereye** kadar yükselmiş ve orada **kim**lerle karşılaşmış?

………………………………………………………………………………………………………………………………

1. Damla **ne zaman** buz tanesine dönüşmüş?

………………………………………………………………………………………………………………………………

1. Damla yaşadığı göle **nasıl** geri dönmüş?

………………………………………………………………………………………………………………………………

1. Öyküden çıkaracağımız **anafikir** nedir?

………………………………………………………………………………………………………………………………