

Adı:

Soyadı:

3. SINIF HAFTALIK DEĞERLENDİRME 17. HAFTA

1) Aşağıdaki cümlelerde cevabı olan soruları boyayalım.

→ Akşam eve gelince misil misil uyudu.

Ne zaman?

Nasıl?

Kim?

→ Kedi evin içersinde sürekli koştı.

Kim?

Neden?

Nerede?

→ Aslı hasta olduğu için gelemedi.

Nasıl?

Ne zaman?

Neden?

2) Aşağıdaki zıt anlamlı kelimeleri eşleştirelim.

gece

erken

karanlık

sabah

akşam

gündüz

geç

kış

yaz

aydınlık

önce

sonra

- portakal • üzüm • karpuz • mandalina
- erik • nar • kivi • kavun

3) Yukarıdaki meyveleri uygun mevsimlere yazalım.

Kış
MeyveleriYaz
Meyveleri

-
-
-
-

4) Aşağıdaki bölme işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 28 \\ \hline 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65 \\ \hline 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54 \\ \hline 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ \hline 9 \end{array}$$

5) Aşağıdaki verilen çarpma işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 164 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 149 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ \times 54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 25 \\ \hline \end{array}$$

6) Aşağıdakilerden doğal ışık kaynağı olanlara "D", yapay ışık kaynağı olanlara "Y" yazalım.

ampul

ates böceği

yıldızlar

Güneş

gaz lambası

meşale

şimşek

mum

deniz feneri

Adı:

Soyadı:

3. SINIF HAFTALIK DEĞERLENDİRME 17.HAFTA

7) Aşağıdaki kelimelerden hangisinin hece sayıları eşittir?

- A) Kızılırmak - kırkayak
- B) yayinevi - hanımeli
- C) Trabzon - denizaltı

18	21	16	1	17

8) Alfabe sırasına göre uygun harfleri yazdığımızda hangi kelime oluşur?

- A) Osman
- B) Ömer
- C) Orman

9) "Arkadaşım Elif bana doğum günü hediyesi almış."

Yukarıdaki cümle kaç heceden oluşmuştur?

- A) 17
- B) 18
- C) 19

10) Aşağıdakilerden hangisi yaz meyvelerindendir?

- A) karpuz
- B) portakal
- C) mandalina

11) Bir bölme işleminde bölünen 36, bölen 4 ise bölüm kaçtır?

- A) 7
- B) 8
- C) 9

12) 6 birlik 5 onluktan oluşan sayıyı 8'e bölersek bölüm kaç olur?

- A) 6
- B) 7
- C) 8

13) $72 \frac{1}{6}$

Yandaki bölme işlemine göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Bölünen sayı 72'dir.
- B) Bölüm 12'dir.
- C) Bölenin 2 fazlası 9'dur.

14) Aşağıdakilerden hangisi doğal ışık kaynaklarından değildir?

- A) Ateş böceği
- B) Güneş
- C) Ay