

Adı:
Soyadı:



3/A Çalışma Kağıdı

Tarih
...../...../2024

KELLİK İLACI

Bir gün İbikli Hindi, kellik ilacı bulduğunu iddia etmiş. Bunu duyan Badi Ördek heyecanlanmış çünkü o da aslanınki gibi gür saçlarının olmasını istiyormuş.

– Yaşasın benim de aslanlar gibi saçlarım olacak, diye bağırmış.

Badi Ördek, hemen İbikli Hindi'nin dükkânına gitmiş. Bakmış ki İbikli Hindi de kel, Badi Ördek, hayal kırıklığına uğramış ve İbikli Hindi'yi bir güzel azarlamış:

– Neden yalan söylüyorsun?

– Yalan söylediğimi de nereden çıkarıyorsun, demiş İbikli.

Badi Ördek,

– Eee hindi kardeş, eğer kellik ilacı bulsaydın önce kendi kafana sürerdin!

İbikli Hindi, arkadaşlarından özür dilemiş ve bir daha hiç yalan söylememiş.

1. Öykünün kahramanları kimlerdir?

.....
.....

2. Badi Ördek, saçlarının nasıl olmasını istiyormuş?

.....
.....

3. Aşağıdaki meyvelerden hangisinin adının ilk harfi alfabemizin 26. harfidir?

A)  B)  C) 

Verilen hecelerle anlamlı sözcükler yazalım. ?



Sı

pı

.....

Ye

mek

.....

Ka

çek

.....

Çi

ker

.....

Şe

nif

.....

Aşağıdaki kelimelerin zıt anlamlısı yanlış verilmişse noktalı yere "Y.", doğru verilmişse ise "D." yazalım.

hızlı

.....

süratli

kara

.....

siyah

çalışkan

.....

tembel

pahalı

.....

ucuz

alçak

.....

yüksek

sakin

.....

sessiz

Aşağıdaki kelimelerden hangisi bir hecelidir?

A) Yurt B) İki C) Emek

Başlığı Bulalım

? Horoz çöplükte gezinirken bir inci bulmuş. “Ne kadar da şanssızım!” diye söylenmiş. “Bu benim ne işime yarar ki? Keşke bunun yerine bir buğday tanesi bulsaydım.”

İnciyi alan horoz, onu bir kuyumcuya götürmüştü. “Al şu inciyi de, bana buğday ver.” demiş. “Çünkü benim için buğday inciden daha değerlidir.”

- Horoz ve İnci
 Çöplük
 Kuyumcunun Yaptıkları

“Nihan, elindeki kırmızı kalemi kırdı.” cümlesinde altı çizili sözcüklerden hangisi sesteş değildir?

- A) El B) Kırmızı C) Kır

“Şiş” sözcüğü hangi cümlede farklı anlamda kullanılmıştır?

- A) Şiş gözlerle bana baktı.
B) Örgü örmek için şiş aldım.
C) Bu şiş çok ince değil mi?

“Ömer ve Yiğit, Marmara Denizi’ni gemiyle geçmişler.” cümlesinde kaç tane özel ad vardır?

- A) 2 B) 3 C) 4



Yandaki görsel aşağıdaki sözcüklerden hangisini çağrıştırmaz?

- A) Su
B) Orman
C) Ördek

“Bu elbiseyi dün aldım.” cümlesi aşağıdaki sorulardan hangisinin cevabıdır?

- A) O elbiseyi nereden aldın?
B) O elbiseyi kim aldı?
C) O elbiseyi ne zaman aldın?

“Yazları deniz kenarında tatil” cümlesi hangi sözcükle tamamlanmalıdır?

- A) yaparız
B) edilecek
C) olmuş

? KARNE SENİN

Çocuğun elindeki karneyi alan babanın rengi kıpkırmızı oldu ()

() Böyle bir karneyi getirmeye utanmıyor musun () diye bağırdı ()

Çocuk kendinden emin ve gülümseyerek cevap verdi ()

() Ben neden utanayım babacığım ()
Bu karne senin () annem sandıktan çıkarmış ()

Doğal Sayılarla Çarpma İşlemi

Aşağıda tekrarlı olan toplama işlemleri verilmiştir.

Bu işlemleri çarpma işlemi ile örnekteki gibi gösterelim.

$$8 + 8 + 8 + 8 + 8 = 5 \times 8$$

$$6 + 6 + 6 + 6 =$$

$$9 + 9 + 9 =$$

$$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 =$$

$$3 + 3 + 3 + 3 =$$

Aşağıdaki çarpma işlemlerini örnekteki gibi yapalım.

$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 6 \\ \hline 72 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ \times 4 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22 \\ \times 9 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33 \\ \times 8 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41 \\ \times 7 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ \times 5 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64 \\ \times 3 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78 \\ \times 2 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89 \\ \times 1 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 7 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ \times 8 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47 \\ \times 6 \\ \hline \dots \end{array}$$

Aşağıdaki çarpma işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 142 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 247 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 185 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 107 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 178 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ \times 21 \\ \hline \end{array}$$

Aşağıdaki bölme işlemlerinde terimleri uygun yere yazalım.

$$\begin{array}{r} \text{Bölünen} \\ 18 \\ - 18 \\ \hline 00 \\ \text{Kalan} \end{array} \quad \begin{array}{l} 3 \rightarrow \text{Bölen} \\ 6 \rightarrow \text{Bölüm} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \\ 28 \\ - 28 \\ \hline 00 \\ \dots \end{array} \quad \begin{array}{l} 7 \rightarrow \dots \\ 4 \rightarrow \dots \end{array}$$

Aşağıdaki bölme işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 96 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 56 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ - 32 \\ \hline 00 \end{array} \quad \begin{array}{l} \text{Bölünen} : \dots \\ \text{Bölen} : 4 \\ \text{Bölüm} : \dots \\ \text{Kalan} : \dots \end{array}$$

Aşağıdaki problemleri çözelim.

12 katlı binanın her katında 5 daire vardır. Bu binada toplam kaç daire vardır?

ÇÖZÜM

?

Bir kolinin içinde bir düzine yumurta bulunmaktadır. 38 kolide toplam kaç yumurta vardır?

ÇÖZÜM

?

Yeliz 8 yaşındadır. Dedesinin yaşı Yeliz'in yaşının 11 katıdır. Yeliz ve dedesinin yaşları toplamı kaçtır?

ÇÖZÜM

?

Manavda her birinde 24 kg elma bulunan 13 kasa vardır. Bu manavdaki elmalar toplam kaç kilogramdır?

ÇÖZÜM

?

Bir tanesinde 15 kilogram peynir olan 23 teneke peynirin 175 kilogramı satılıyor. Satılmayan peynir kaç kilogramdır?

ÇÖZÜM

?

Bir sinema salonunda 289 koltuk vardır. Bu sinemada sabah, öğlen ve akşamki filmler için bütün biletler satılmıştır. Satılan toplam bilet sayısı kaçtır?

ÇÖZÜM

?

Sevgi, bir dakikada 105 sözcük, Ekin ise 120 sözcük okumaktadır. 3 dakika sonunda ikisi toplam kaç sözcük okumuş olur?

ÇÖZÜM

?

Bir Sorum Var

Saatte 118 km hızla giden bir araç, 5 saatte kaç km yol alır?

A) 590

B) 528

C) 133