

Köy Yolunda

Küçük Reşat, eşeğe binmeyi çok seviyordu. Heybeye yiyecekleri koyar eşeği olatmaya götürürdü. Yanına köpeğini de alır, kırlarda gezerdi. Karga ve bal arısı en iyi dostlarıydı.

Reşat, bir gün eşeğe bindi, köpeği de arkasına takıldı. Köy yolunda gidiyorlardı. Sevimli karga ve arı da uçarak onları izliyordu.

Reşat, uzakta mor dağları gördü. Bir çeşme başında yemek yedi. O gün çok mutlu oldu.

SORULAR

S1. Küçük Reşat neye binmiş?

S2. Reşat, yemeğini nerede yemiştir?

S3. Küçük Reşat'ın en iyi dostları kimlerdir?

S4. Küçük Reşat, yiyeceklerini nereye koyarmış?

S5. Reşat, ne yapmayı sevmektedir?

S6. Küçük Reşat'ın gördüğü dağlar hangi renktedir?

- a) yeşil
- b) pembe
- c) mor

S7. Aşağıdaki kelimelerin hece sayılarını boş dairenin içine yazalım.

- dağları geçen
- olatmaya kırk

S8. Özel isimlere gelen ekleri kesme işareti ile ayırıp doğru bir şekilde yazalım.

- Reşatın →
- Vanda →
- Merti →

S9. Verilen sözcükleri hece ve seslerine ayırarak yazalım.

| Kelimeler | Heceleri | Sesleri (Harf) |
|-----------|----------|----------------|
| haftalık | | |
| mantı | | |

S10. Verilen tekil sözcükleri çoğul olarak yazalım. (-lar, -ler)

- avcı →
- hikâye →

Verilen metni bol bol oku ve dikte ile defterine yaz. Soruları defterine yazmana gerek yok.

S1. Aşağıdaki ritmik saymalarda boş bırakılan kutulara uygun sayıları yazalım.

Geriye 2 'şer sayma:

S2. Aşağıdaki ritmik saymalardan hangisi yanlıştır?

- a) 14 - 13 - 12 - 11 - 9 - 8
b) 5 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30
c) 90 - 80 - 70 - 60 - 50 - 40

S3. Aşağıdaki karşılaştırmalardan hangisi yanlıştır?

- a) 5 çikolata 4 şekerden çoktur.
b) 4 şeker 5 çikolatadan çoktur.
c) 4 şeker 5 çikolatadan azdır.

S5. Çıkarma işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 7 \\ - 7 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ - 3 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ - 4 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ - \square \\ \hline \end{array} = 3 \quad \begin{array}{r} 6 \\ - \square \\ \hline \end{array} = 6$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ - \square \\ \hline \end{array} = 1 \quad \begin{array}{r} 3 \\ - \square \\ \hline \end{array} = 0$$

S7. Aşağıda verilen sayıları 10 ' a tamamlayan rakamları yazalım.

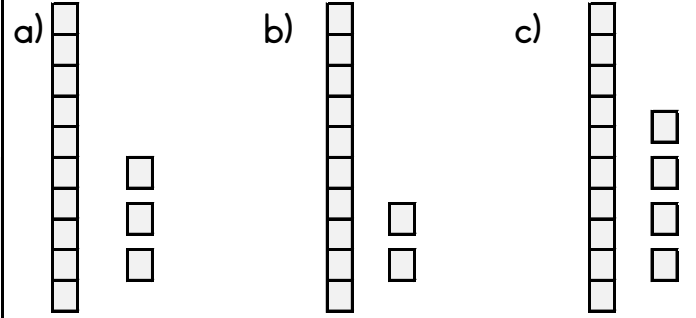
$$3 + \square = 10 \quad 2 + \square = 10$$

$$\square + 5 = 10 \quad \square + 9 = 10$$

$$4 + \square = 10 \quad 10 + \square = 10$$

S9. Bir arı kovanında 5 arı vardı. 9 arı daha kovana gelirse, kovanda toplam kaç arı olur?

S4. Aşağıda verilen şekillerden hangisi 1 onluk 4 birlikten oluşur?



S6. Toplama işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 5 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 6 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 4 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$7 + \square = 16 \quad 5 + \square = 8$$

$$\square + 4 = 9 \quad \square + 3 = 7$$

S8. Aşağıda verilen sayılardan başlayıp birer birer geriye doğru yazalım.

| | | | | | | | |
|----|--|--|--|--|--|--|--|
| 7 | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | |

S10. 8 tane kırmızı kalemin 2 tanesi bitti. Geriye kaç kırmızı kalem kalır?