

Verilen kelimeleri, metindeki boşluklara yazalım. Metni 5 defa okuyalım

Kızını - bakalım - kapıdaki - nereye - Keloğlan

Keloğlan varmış padişahın sarayına. nöbetçilere yakalanmış. Kapıdaki nöbetçiler, Keloğlan'a sormuşlar : Keloğlan, keltos oğlan, kimsin necisin, nerden gelir, gidersin? Keloğlan eşeğinden inmiş. Ey erenler, padişah uğruna can verenler. Ben bir garip Keloğlanım, eşeğimin yok palanı, varım yoğum doğrudur, hiç de sevmem ben yalanı. Garip anamı, susuz köyümü bıraktım geldim, padişahı kızını almaya geldim. Nöbetçiler, Keloğlan'ın bu sözüne çok gülmüşler. Sen mi alacaksın padişahın diye dalga geçmişler. Nasıl olacakmış bakalım o iş, anlat da bilelim demişler. Keloğlan nöbetçilere dönüp, hüner görünüşte değil ağalar, hüner yürektedir. Hele siz bir kapıyı açın bakalım, görün ki kimmiş? Nöbetçiler, Keloğlan'a bir anda ısınmışlar. Tamam geç Keloğlan deyip içeri almışlar.

Aşağıdaki soruları metne göre cevaplayınız.

1. Keloğlan'ı kim yakalamış?

2. Nöbetçiler, Keloğlan'a neden gülmüşler?

3. Keloğlan nereye gitmiş?

4. Nöbetçiler, Keloğlan'ı neden içeri almışlar?

Verilen öyküyü hayal gücünüzü kullanarak tamamlayınız ve bir başlık bulunuz. Öykü ile ilgili üç soru yazıp cevaplayınız

.....
Özden ile Şeyda iki yakın arkadaşlardı. Yedikleri içtikleri ayrı gitmezdi. Bir yere gidilecekse hep beraber giderlerdi. İkisi de birbirini çok seviyordu. Birisinin bir derdi olsa, diğeri hemen yardımına koşardı. Bir gün Özden'in canı çok sikkindi. Şeyda, Özdenin yanına gidip

1.? ?

2.? ?

3.? ?

Aşağıdaki boş yerleri doldurunuz.

1 bütün =yarım	2 yarım =bütün	1 bütün =çeyrek	4 çeyrek =bütün
2 bütün =yarım	4 yarım =bütün	2 bütün =çeyrek	8 çeyrek =bütün
3 bütün =yarım	6 yarım =bütün	3 bütün =çeyrek	12 çeyrek =bütün
4 bütün =yarım	8 yarım =bütün	4 bütün =çeyrek	16 çeyrek =bütün
5 bütün =yarım	10 yarım =bütün	5 bütün =çeyrek	20 çeyrek =bütün
6 bütün =yarım	12 yarım =bütün	6 bütün =çeyrek	24 çeyrek =bütün
7 bütün =yarım	14 yarım =bütün	7 bütün =çeyrek	28 çeyrek =bütün
8 bütün =yarım	16 yarım =bütün	8 bütün =çeyrek	32 çeyrek =bütün
9 bütün =yarım	18 yarım =bütün	9 bütün =çeyrek	36 çeyrek =bütün
10 bütün =yarım	20 yarım =bütün	10 bütün =çeyrek	40 çeyrek =bütün

$2 \text{ bütün} + 4 \text{ yarım} = \dots\dots\dots\text{bütün}$

$4 \text{ bütün} + 2 \text{ yarım} = \dots\dots\dots\text{yarım}$

$3 \text{ yarım} + 2 \text{ çeyrek} = \dots\dots\dots\text{çeyrek}$

$2 \text{ bütün} + 4 \text{ çeyrek} = \dots\dots\dots\text{yarım}$

$3 \text{ bütün} + 4 \text{ çeyrek} = \dots\dots\dots\text{bütün}$

$5 \text{ bütün} + 4 \text{ yarım} = \dots\dots\dots\text{yarım}$

$6 \text{ yarım} + 2 \text{ bütün} = \dots\dots\dots\text{çeyrek}$

$3 \text{ bütün} + 4 \text{ yarım} = \dots\dots\dots\text{yarım}$

$2 \text{ bütün} + 4 \text{ yarım} = \dots\dots\dots\text{çeyrek}$

$4 \text{ bütün} + 2 \text{ yarım} = \dots\dots\dots\text{bütün}$

$2 \text{ çeyrek} + 5 \text{ yarım} = \dots\dots\dots\text{bütün}$

$3 \text{ bütün} + 4 \text{ çeyrek} = \dots\dots\dots\text{yarım}$

$5 \text{ yarım} + 6 \text{ çeyrek} = \dots\dots\dots\text{bütün}$

$4 \text{ bütün} + 6 \text{ yarım} = \dots\dots\dots\text{bütün}$

$2 \text{ bütün} + 2 \text{ yarım} = \dots\dots\dots\text{çeyrek}$

$16 \text{ çeyrek} + 8 \text{ yarım} = \dots\dots\dots\text{bütün}$

$16 \text{ çeyrek} + 2 \text{ yarım} = \dots\dots\dots\text{çeyrek}$

$8 \text{ çeyrek} + 3 \text{ yarım} = \dots\dots\dots\text{çeyrek}$

$5 \text{ bütün} + 4 \text{ çeyrek} = \dots\dots\dots\text{yarım}$

$3 \text{ bütün} + 5 \text{ yarım} = \dots\dots\dots\text{çeyrek}$

Doğa olayları ve tanımlarını eşleştirin.

yağmur

1

Bulutların yeryüzüne inmesiyle oluşan hava olayıdır.

rüzgâr

2

Bulutlardaki su damlacıklarının yeryüzüne inmesi olayıdır.

sis

3

Havanın yer değiştirmesiyle oluşan hava olayıdır.

kar

4

Su damlacıklarının buz haline gelerek yeryüzüne inmesi olayıdır.

dolu

5

Su damlacıklarının soğuk hava etkisiyle kristalleşerek yeryüzüne inmesi olayıdır.

Doğru olanlara D, yanlış olanlara Y yazınız.

a (....) Sisli havalarda görüş mesafesi azalır.

b (....) Yağmurlu havalarda dışarı çıkarken şemsiyeyi evde bırakmalıyız.

c (....) Dolu yağışı sebze ve meyvelere zarar verir.

d (....) Rüzgârlı havalarda mecbur kalmadıkça dışarı çıkmamalıyız.

e (....) Doğa olaylarının zararlarından önlem olarak kurtulamayız.