

Bir gün kurbağalar arasında yarışma yapılacaktı. Yarışın amacı, çok yüksek bir kulenin tepesine çıkmaktı. Bir sürü kurbağa yarış seyretmek için toplanmışlar ve yarışma başlamış. Kule o kadar yüksekmiş ki seyircilerin hiçbiri yarışmacıların başarabileceğine inanmıyormuş. Destek vermek yerine başlamışlar bağırma:

-Zavallılar! Hiçbiriniz başaramayacaksınız! Yarışmaya başlayan kurbağalar ümitsizliğe kapılıp, kulenin tepesine ulaşamayacaklarını düşünüp, teker teker yarış bırakmaya başlamışlar içlerinden sadece bir tanesi inatla ve yılmadan kuleye tırmanmaya devam etmiş. Seyirciler bağırıyormuş:

- Zavallılar! Hiçbiriniz başaramayacaksınız! Sonunda, geriye kalan son bir kurbağa yarış bırakmamış ve büyük bir gayret ile kulenin tepesine çıkmayı başarmış. Seyirciler ve diğer yarışmacılar hayret içinde bu işi nasıl başardığını öğrenmek istemişler. Bir kurbağa ona yaklaşmış ve sormuş:

- Bu işi nasıl başardın? Kuleye çıkan kurbağa cevap vermemiş. O an farkına varmışlar kurbağa sağırmış! Kurbağa olumsuz tüm haykırıları duymayıp ümitsizliğe düşmemiş ve yalnızca kulenin en tepesine çıkmayı düşündüğü için sonunda başarmış.

**Metinle ilgili sorulara cevap verin.**

1. Yarışın amacı neymiş?

.....  
.....

2. Seyirciler ne diye bağırıyormuş?

.....  
.....

3. Kurbağa yarış nasıl kazanmış?

.....  
.....

**Metinle ilgili iki soru yazıp cevaplayın.**

1. ....?

.....  
.....

2. ....?

.....  
.....

**Verilen kelimelerle bir öykü oluşturun.**

yol

lamba

kırmızı

araba

yaya geçidi

kaza

**Günün Özdeyişi****10 tane ünlem cümlesi yazın.**

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

# MATEMATİK – FEN BİLİMLERİ – SOSYAL BİLGİLER

Verilen kesirleri karşılaştırın.

$$\frac{9}{15} \dots\dots \frac{10}{15}$$

$$\frac{7}{14} \dots\dots \frac{4}{14}$$

$$\frac{12}{19} \dots\dots \frac{16}{19}$$

$$\frac{12}{16} \dots\dots \frac{15}{16}$$

$$\frac{15}{17} \dots\dots \frac{9}{17}$$

$$\frac{13}{18} \dots\dots \frac{16}{18}$$

$$\frac{12}{19} \dots\dots \frac{8}{19}$$

$$\frac{7}{13} \dots\dots \frac{9}{13}$$

$$\frac{8}{10} \dots\dots \frac{4}{10}$$

$$\frac{10}{12} \dots\dots \frac{5}{12}$$

$$\frac{3}{11} \dots\dots \frac{7}{11}$$

$$\frac{6}{14} \dots\dots \frac{8}{14}$$

$$\frac{9}{12} \dots\dots \frac{8}{12}$$

$$\frac{10}{11} \dots\dots \frac{6}{11}$$

$$\frac{4}{10} \dots\dots \frac{8}{10}$$

$$\frac{3}{15} \dots\dots \frac{8}{15}$$

$$\frac{6}{13} \dots\dots \frac{4}{13}$$

$$\frac{6}{17} \dots\dots \frac{7}{17}$$

Verilen kesirleri büyükten küçüğe sıralayın.

$$\frac{4}{10}, \frac{7}{10}, \frac{3}{10}, \frac{9}{10}$$

$$\frac{7}{11}, \frac{2}{11}, \frac{8}{11}, \frac{5}{11}$$

$$\frac{6}{12}, \frac{4}{12}, \frac{10}{12}, \frac{8}{12}$$

$$\frac{10}{15}, \frac{8}{15}, \frac{5}{15}, \frac{9}{15}$$

$$\frac{2}{11}, \frac{6}{11}, \frac{10}{11}, \frac{3}{11}$$

$$\frac{9}{13}, \frac{4}{13}, \frac{6}{13}, \frac{12}{13}$$

$$\frac{4}{10}, \frac{2}{10}, \frac{8}{10}, \frac{6}{10}$$

$$\frac{9}{12}, \frac{11}{12}, \frac{12}{12}, \frac{8}{12}$$

Doğru olan ifadeleri kırmızıya, yanlış olanları maviye boyayalım.

Su, ısı alarak buz haline döner.

Buz, ısı alarak su haline döner.

Buhar, ısı alarak su haline döner.

Su, ısı vererek buz haline döner.

Buz, ısı vererek su haline döner.

Su, ısı alarak buhar haline döner.

Sıvının katı haline gelmesine erime denir.

Sıvının katı haline gelmesine donma denir.

Katının sıvı hale gelmesine erime denir.

Katının sıvı hale gelmesine donma denir.

Sıvının gaz hale gelmesi buharlaşmadır.

Sıvının gaz hale gelmesi yoğuşmadır.

Doğru olan ifadeleri kırmızıya, yanlış olanları maviye boyayalım.

Telefonu, Graham Bell icat etti.

Radyoyu, Marconi icat etti.

Telsizi, Marconi icat etti.

Ampulü, Thomas Edison, icat etti.

Uçağı, Wright kardeşler icat etti.

Telgrafı, Samuel Morse icat etti.

Martin Cooper, cep telefonunu icat etti.

Ampulü, Graham Bell icat etti.

Nicola Tesla, büyük bir bilim adamıdır.

Telefonu, Marconi icat etti.

Telgrafı, Thomas Edison icat etti.

Samuel Morse, radyoyu icat etti.