

Bir fare ile bir kurbağa uzun zamandır iki arkadaşlardı. Kurbağa genellikle farenin evine gider ve yemek yerdi. Fare de onu misafir etmekten büyük bir memnuniyet duyardı. Bu bir süre böyle devam etti. Bir gün kurbağa, farenin evine gelerek: "Hep ben sana yemeğe geliyorum bir gün de sen benim evime gel, böyle ayıp oluyor." dedi. Fakat kurbağanın evi derenin öbür tarafındaydı fare oraya nasıl atlaya bilirdi ki? Günlerce kurbağa o kadar ısrar etti ki, fare artık dayanamadı. Kurbağa karşıya geçmesi için ona yardımcı olacaktı. Fare kendisini kurbağanın sırtına iyice bağladı. Ve iki arkadaş dereyi geçmeye başladılar.

### Sorular :

1.) Metne göre kimler arkadaşmış?

2.) Kurbağa hangi konuda ısrar etmiş?

3.) Kurbağa fareyi karşıya nasıl geçirmiş?

Aşağıda verilen öyküyü hayal gücünüzü kullanarak tamamlayınız ve bir başlık bulunuz.

Keloğlan bir gün annesinden izin alıp balık tutmaya dere kıyısına gitmiş. Orada arkadaşları da varmış. Beraber balık tutmaya başlamışlar. Kendi aralarında en çok kim balık tutacak diye yarışmaya karar vermişler. Keloğlan'ın oltası hem daha uzun hem de daha güzelmiş.



Toplama işlemlerinde verilmeyenleri bulalım.

$5 + 7 = \square$

$\square + 13 = 18$

$11 + \square = 17$

$\square + 2 = 18$

$5 + \square = 9$

$13 + 6 = \square$

$\square + 5 = 9$

$9 + \square = 12$

$\square + 12 = 19$

$19 + \square = 20$



Mantarların üzerinde toplamlar verilmiştir.  
Toplama işlemlerinde verilmeyen toplananları bulalım.

13

$10 + 3 = 13$

$8 + 5 = 13$

$6 + 7 = 13$

19

$\dots + 2 = \dots$

$\dots + 5 = \dots$

$8 + \dots = \dots$

16

$\dots + 2 = \dots$

$\dots + 5 = \dots$

$\dots + 8 = \dots$

9

$\dots + 4 = \dots$

$\dots + 1 = \dots$

$\dots + 3 = \dots$

11

$\dots + 4 = \dots$

$\dots + 8 = \dots$

$\dots + 11 = \dots$

17

$\dots + 8 = \dots$

$\dots + 9 = \dots$

$\dots + 7 = \dots$

Verilen doğal afetlerin tanımlarını yazın.

Deprem:.....

Sel:.....

Çığ:.....

Heyelan:.....

Yangın:.....

Erozyon:.....