

Dalgıcın Tüpü

Sezin ile Tekin dalış için 2.400 litre hava sağlayan dalış tüplerinden kullanıyor. Bir dalgıç, bir dakikada deniz yüzeyindeyken 7,5 litre, 10 metre derinlikte 15 litre, 20 metre derinlikte 30 litre, 30 metre derinlikteyse 60 litre havaya gereksinim duyuyor. Sezin ile Tekin, 10 metre derinlikte 50'şer dakika, 20 metre derinlikte 15'er dakika zaman geçirdiyse şu anda buldukları 30 metre derinlik için kaçır dakikalık havaları kaldı?

Sandiğin Anahtarı

Bu anahtarlardan hangisi aşağıdaki sandığa ait olabilir?



Hangi Canlılar?

Sezin ve Tekin denizin altında balık, istiridye, denizyıldızı ve denizanası gözlemlemek istiyor. Her iki dalgıç da iki farklı canlı türüne odaklandı. Sezin 15, Tekin'se 12 canlı gözlemledi. Sayfadaki bu canlıları sayıp hangi dalgıcın hangi iki tür canlıyı gözlemlediğini bulabilir misiniz?



Kare Karalamaca

Aşağıdaki tabloda saklı olan deniz canlısını bulabilir misiniz? Bunun için kareleri belirli bir düzene göre karalamanız gerekiyor. Her bir sütunun ve satırın başında, o sütun ve satırda karalanması gereken kareler sayısı ya da sayılarla belirtiliyor. İki ve daha fazla sayı yazan sütun ya da satırlarda önce ilk sayı kadar kareyi, sonra en az bir kare boş bırakarak ikinci sayı kadar kareyi karalamalısınız. Boş olduğundan emin olduğunuz kareleri küçük noktalar koyarak işaretleyebilirsiniz. Biz sizin için, başında 1 yazan ilk sütundaki 1 kareyi karaladık. Şimdi sıra sizde!

	1	2	2	2	2	2	4	20	18	7	5
2	•										
5	•										
7	•										
8	•										
43	•										
23											
5	•										
5	•										
6	•										
6	•										
6	•										
7	•										
8	•										
7	•										
5	•										
4	•										
4	•										
13	•										
13	•										
22	•										
4	•										
2	•										

Yanıtlar 64. sayfada.

Elnârâ Ahmetzâde
Çizim: Gökso Karaca