

DAHA UZUN BİR YAŞAM İÇİN METAL AZI DIŞLARI

Bir dişi, daha uzun yaşamaları, dolayısıyla daha fazla kuzulmaları için koyunlara metal diş takma metodunu yarattı.

Koyunların beş yıldan fazla yaşamaları enderdir, çünkü o çağa geldiklerinde dişleri kırılmaya başlar ve bu sıkıntılı durumdan kurtulmaları için de kesime gönderilirler.

Halbuki veterinerler, koyunların genellikle altı, yedi ve sekiz yaşlarında maksimum yavrulama potansiyelinde olduklarını söylüyorlar.

Bir çiftçinin oğlu olan dişi Adam Thomson bu iki zıt durum üzerinde düşünüp taşında ve sonunda dünya çapında ilgi uyandıran bir fikir attı ortaya.

Mr. Thomson bir çiftçi arkadaşının yardımıyla, koyunların kendi alt-çene dişlerinin üzerine metalik bir 'kaplama' yaptırmak suretiyle dökülmelerini önleme deneylerine girişti.

Kaplama işlemlerinin yürütüldüğü İskoçya Cumledge'deki Preston Çiftliği'ne atfen 'Preston Cebiresi' diye adlandırılan bu metod halen 100 koyuna uygulanmış bulunuyor.

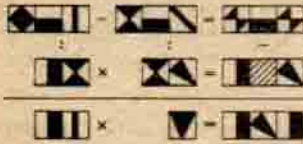
Mr. Thomson'un dediğine göre, cebire takılan koyunlar hiç bir rahatsızlık hissetmeden gayet sakin olarak otlamaya gidiyorlarmış kaplama yapıldıktan hemen sonra.

Tanesi 25 sterlin olan kaplamaların cari fiyatını, plastik kullanarak düşürebileceğini söyleyen Mr. Thomson'a şimdiden bir çok koyun yetiştiricisi ve çiftçi başvuruda bulunmuş durumda.

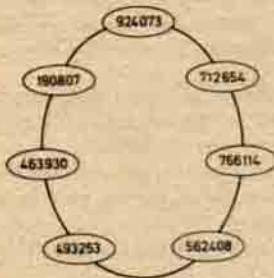
İngiltere'den Haberler

DÜŞÜNME KUTUSU

YENİ BİLMECELERİMİZ

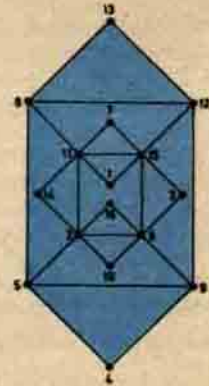


Her kare bir rakamı göstermektedir. Aynı kareler aynı rakamları gösterirler. Deneyerek, düşünerek ve hesap ederek karelerin yerine uyacak rakamları koyunuz. Ve bütün yatay ve dikey işlemleri tamamlayınız.



Hangi sayı yukarıdaki zincire uymamaktadır?

GEÇEN SAYIDAKİ BİLMECELERİN ÇÖZÜMÜ



Daha başka düzenlemeler de mümkündür.

$$\begin{array}{r} 192 - 24 = 168 \\ + \quad + \quad + \\ 763 + 80 = 843 \\ \hline 955 - 104 = 851 \end{array}$$