

Bir bilim insanı, Afrika'da bir deney yapmak ister, bir tür oyun. Yakınlardaki bir ağacın dibine, bir sepet dolusu güzel yiyecekler koyar. Ağaçtan 100 metre öteye de çocukları dizer ve der ki; "Ağaca koşarak ilk kim varırsa, o bir sepet güzel yiyecekleri o kazanacaktır. Hazır mısınız? Başla..." Bunun üzerine çocuklar her beraber ne yapmış biliyor musunuz? Hepsi el ele tutuşmuş ve birlikte koşmuşlar. Ağaca geldiklerinde de sepetteki yiyecekleri paylaşmış ve afiyetle yemişler. Bilim insanı bu duruma çok şaşırılmış ve sormuş; " Neden böyle yaptınız? Oysa bütün yiyecekleri biriniz kazanabilir ve hepsine sahip olabilirdi" Çocuklar bilim insanına şöyle cevap vermişler; "Ubuntu..." Ubuntu'nun anlamı Afrika'da şudur; "Diğerleri üzgünken biri nasıl mutlu olabilir?" başka bir deyişle, "Ancak birlikteyken, beraber hareket ettiğimiz zaman biz var oluruz, mutlu oluruz.." Afrika'nın bu güzel özelliği bizler için de örnek olmalı ve ancak birken beraberken güçlü olacağımızı unutmamalıyız.

### Günün Özdeyişi

Anlamını bilmediğiniz kelimeleri sözlükte bulup yazınız, cümle içinde kullanınız.

:.....

Cümle:.....

:.....

Cümle:.....

Metinle ilgili sorulara cevap verin.

1. Ubuntu neymiş?

.....

2. Bilim insanı nasıl bir deney yapmış?

.....

3. Ubuntu, nereye özgü bir davranışmış?

.....

Metinle ilgili iki soru yazıp cevaplayın.

1. ....?

.....

2. ....?

.....

Metnin Türü Nedir?

.....

.....

Metnin Konusu Nedir?

.....

.....

.....

Metnin Ana Fikri Nedir?

.....

.....

.....

# MATEMATİK - FEN BİLİMLERİ - HAYAT BİLGİSİ

Verilmeyen rakamları bulun.

$$\begin{array}{r} 23A \\ + 3B5 \\ \hline C10 \end{array}$$

A =.....  
B =.....  
C =.....

$$\begin{array}{r} C18 \\ + 3B5 \\ \hline 91A \end{array}$$

A =.....  
B =.....  
C =.....

$$\begin{array}{r} 23A \\ + C78 \\ \hline 7B0 \end{array}$$

A =.....  
B =.....  
C =.....

$$\begin{array}{r} 3B7 \\ + C9A \\ \hline 944 \end{array}$$

A =.....  
B =.....  
C =.....

$$\begin{array}{r} 53A \\ + 2B7 \\ \hline C06 \end{array}$$

A =.....  
B =.....  
C =.....

$$\begin{array}{r} C19 \\ + 29A \\ \hline 6B5 \end{array}$$

A =.....  
B =.....  
C =.....

$$\begin{array}{r} 5B6 \\ + C56 \\ \hline 99A \end{array}$$

A =.....  
B =.....  
C =.....

$$\begin{array}{r} 6B9 \\ + 18A \\ \hline C63 \end{array}$$

A =.....  
B =.....  
C =.....

$$\begin{array}{r} C31 \\ + 49A \\ \hline 9B0 \end{array}$$

A =.....  
B =.....  
C =.....

$$\begin{array}{r} 6B7 \\ + C33 \\ \hline 80A \end{array}$$

A =.....  
B =.....  
C =.....

$$\begin{array}{r} 33A \\ + 3B7 \\ \hline C32 \end{array}$$

A =.....  
B =.....  
C =.....

$$\begin{array}{r} 3B8 \\ + 35A \\ \hline C81 \end{array}$$

A =.....  
B =.....  
C =.....

Verilen cümleleri uygun bir şekilde tamamlayın.

Arabanın içinde kapıyı açarken .....

Arabanın dışında kapıyı açarken .....

Arabanın içinde kapıyı kapatırken .....

Arabanın dışından kapıyı kapatırken .....

Bebek arabasını süren bir kişi bebek arabasına.....

Hareket eden bir cisme ters yönde kuvvet.....

Hareket eden bir cisme aynı yönde kuvvet.....

Kuvvet duran bir cismi .....

Verilen cümleleri uygun bir şekilde tamamlayın.

Meslekler ihtiyaçlara .....iiii.....

Teknoloji ile beraber yeni .....

Meslekler hayatımızı .....iiii.....

Meslek seçerken daha çok .....

Doktorlar sağlık .....

Öğretmenler eğitim .....iiii.....

Tuvalettaki sabunları .....iiii.....

Teknolojinin gelişmesi ile bazı meslekler .....