UZUNLUK ÖLÇME

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Milimetre ile verilen uzunluğu santimetre ve milimetre ile ifade edelim**  UNUTMA: **1 santimetre = 10 milimetre 1 cm = 10 mm**  **10 milimetre = 1 santimetre 10 mm = 1 cm**  Soru: 42 milimetreyi santimetre ve milimetre ölçüleri ile ifade ediniz.  Cevap: Öncelikle 42 milimetrelik uzunluk içinde kaç tane santimetre ve kaç tane milimetre olduğunu bulmalım. Bulduğumuz sayılara göre 42 milimetreyi farklı şekilde ifade edelim.     |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 10 mm | 10 mm | 10 mm | 10 mm | 2 mm | = | 42 mm | | 1 cm | 1 cm | 1 cm | 1 cm | 2 mm | = | 4 cm 2 mm |   42 milimetre içinde 4 santimetre ve 2 milimetre vardır. **42 cm = 4 cm 2 mm** |
| **67 milimetre = ……… cm ………… mm**  Soru: Yukarıdaki eşitlikte boşluklara hangi sayılar gelmelidir?  Cevap: Öncelikle ………………….milimetrelik uzunluk içinde kaç tane santimetre ve kaç tane milimetre olduğunu bulurum.   |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  |  |  |  |  |  |  | = | 67 mm | |  |  |  |  |  |  |  | = | …… cm …… mm |   ……… milimetre içinde ……… santimetre ve ………. milimetre vardır. **……… mm = ……… cm ……… mm** |
| **71 milimetre = ……… cm ………… mm**  Soru: Yukarıdaki eşitlikte boşluklara hangi sayılar gelmelidir?  Cevap: Öncelikle ………………….milimetrelik uzunluk içinde kaç tane santimetre ve kaç tane milimetre olduğunu bulurum.   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  |  |  |  |  |  |  |  | = | 71 mm | |  |  |  |  |  |  |  |  | = | …… cm …… mm |   ……… milimetre içinde ……… santimetre ve ………. milimetre vardır. **……… mm = ……… cm ……… mm** |
| 19 mm = ………cm ……………mm 79 mm = ………… cm ………… mm 61 mm = ……… cm ………… mm  85 mm = ………cm ……………mm 26 mm = ………… cm ………… mm 37 mm = ……… cm ………… mm  33 mm = ………cm ……………mm 45 mm = ………… cm ………… mm 77 mm = ……… cm ………… mm  48 mm = ………cm ……………mm 73 mm = ………… cm ………… mm 57 mm = ……… cm ………… mm  75 mm = ……… cm ……………mm 81 mm = ………… cm ………… mm 36 mm = ……… cm ………… mm  142 mm = ……… cm …………mm 186 mm = ………… cm ………… mm 236 mm = ……… cm ………… mm  106mm = ………cm …………mm 202 mm = ………… cm ………… mm 324 mm = ……… cm ………… mm |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Milimetre ile verilen uzunluğu metre ve milimetre ile ifade edelim**  UNUTMA: **1 metre = 1000 milimetre 1 m = 1000 mm**  Soru: 3753 milimetreyi metre ve milimetre ölçüleri ile ifade ediniz.  Cevap: Öncelikle 3753 milimetrelik uzunluk içinde kaç tane metre ve kaç tane milimetre olduğunu bulmalım. Bulduğumuz sayılara göre 3753 milimetreyi farklı şekilde ifade edelim.     |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 1000 mm | 1000 mm | 1000 mm | 753 mm | = | 3753 mm | | 1 m | 1 m | 1 m | 753 mm | = | 3 m 753 mm |   3753 milimetre içinde 3 metre ve 753 milimetre vardır. **3753 m = 3 m 753 mm** |
| **5096 milimetre = ……… m ………… mm**  Soru: Yukarıdaki eşitlikte boşluklara hangi sayılar gelmelidir?  Cevap: Öncelikle ………………….milimetrelik uzunluk içinde kaç tane metre ve kaç tane milimetre olduğunu bulurum.   |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  |  |  |  |  |  | = | 5096 mm | |  |  |  |  |  |  | = | …… m …………… mm |   ……… milimetre içinde ……… metre ve ………. milimetre vardır. **……… mm = ………… m ………………mm** |
| **7183 milimetre = ……… m ………… mm**  Soru: Yukarıdaki eşitlikte boşluklara hangi sayılar gelmelidir?  Cevap: Öncelikle ………………….milimetrelik uzunluk içinde kaç tane metre ve kaç tane milimetre olduğunu bulurum.   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  |  |  |  |  |  |  |  | = | 7183 mm | |  |  |  |  |  |  |  |  | = | …… m …………… mm |   ……… milimetre içinde ……… metre ve ………. milimetre vardır. **……… mm = ………… m …………… mm** |
| 1890 mm = …………… m …………………mm 9578 mm = …………… m ……………… mm  4750 mm = …………… m …………………mm 3674mm = …………… m ……………… mm  7542 mm = …………… m …………………mm 8603 mm = …………… m ……………… mm  2263 mm = …………… m …………………mm 5573 mm = …………… m ……………… mm  12300 mm = …………… m …………………mm 15632 mm = …………… m ……………… mm  18635 mm = …………… m …………………mm 13030 mm = …………… m ……………… mm  20203 mm = …………… m …………………mm 35430 mm = …………… m ……………… mm |

**ÇOCUĞUM HAKLARIM VAR**

**Aşağıda verilen cümleleri kutucuklardaki sözcüklerden uygun olanlar ile tamamlayınız.**

**Birleşmiş Milletler Genel Kurulu**

**devletlerin**

**18**

**sağlık hizmeti**

**eğitim**

**şiddet**

**barınma**

**büyüklerin**

**1990**

|  |
| --- |
| 1-) Çocukların haklarından yararlanabilmeleri genellikle ……................................. yardımıyla mümkün olabilmektedir. |
| 2-) ………………………………………………………çocuk haklarını güvence altına almak için 20 Kasım 1989’da Çocuk Haklarına Dair Sözleşme’ yi kabul etmiştir. |
| 3-) Çocuk Hakları Sözleşmesi 20 Kasım 1989’da Türkiye’nin de aralarında bulunduğu  142 ülke tarafından imzalanarak …………………’da yürürlüğe girmiştir. Her yıl 20 Kasım  günü bütün ülkelerde Dünya Çocuk Hakları Günü olarak kutlanır. |
| 4-) …………. yaşından küçük her insan çocuk tur. Irk, dil, din, cins ayrımı yapılmaksızın her çocuk Çocuk Hakları Sözleşmesi’nde belirtilen haklardan yararlanmalıdır. |
| 5-) Eğitim alma; ……………………….., istismar, ihmal ve diğer tehlikelere karşı korunma da önemli çocuk haklarındandır. |
| 6-)Sevgi ve ilgi görme, dengeli ve düzenli beslenme, dinlenme özgürce oyun oynama ve ……………………….. her çocuğun olmazsa olmaz hakları arasındadır. |
| 7-) Ayrıca çocukların çalıştırılmamaları, savaşlardan uzak tutulmaları, temiz bir çevrede  yaşamaları ve engelli çocukların hayatlarının kolaylaştırılması …………………………… temel görevlerindendir. |
| 8-) Benim babam öğretmen. Çok başarılı bir öğrencisi var. Ancak tamircide çalıştığı için  okula devam etmekte zorlanıyor. Bizler, çalıştıkları için başta ……………………… olmak üzere bütün bu haklarından yoksun kalan çocuklara yardımcı olmalıyız. |
| 9- Her çocuğun beslenme, hastalıklara karşı aşılanma ve nitelikli …………………… ……………………. alma hakkı vardır. |

**Aşağıdaki ifadelerden doğru olanların başına “D”, yanlış olanlara “Y” yazınız.**

( ) Çalışmak isteyen çocuklara devlet tarafından iş bulunması devletin temel görevidir.

( ) Çocuklar fikirleri sorulmadıkça ailedeki karar süreçlerine katılmamalıdır.

( ) Türkiye, Çocuk Haklarına Dair Sözleşme’ yi imzalayan devletlerden biridir.

( ) Çocuk Haklarına Dair Sözleşme Birleşmiş Milletler tarafından kabul ve ilan edilmiştir.

( ) Çocuk Hakları Sözleşmesi’ne göre 16 yaşından küçük her insan çocuk sayılır.

( ) Çocuk hakları dünyadaki bütün çocuklar için geçerlidir.

( ) Çocuk hakları doğuştan kazanılmıştır.

( ) Çocukların hangi haklardan yararlanacağına yöneticiler karar verir.

( ) Mahkeme kararı olmadan hiçbir çocuk ailesinden koparılamaz.

( ) Her çocuğun eğitim alma hakkı vardır.

( ) Çocuklar dili, dini, rengi, cinsiyeti veya soyu nedeniyle ayrımcılığa uğramamalıdır.

( ) Duygularını ve düşüncelerini serbestçe ifade edebilmeli, başka çocuklarla bir araya

gelebilmelidir.

( ) Anne babanın birbirinden ayrılması durumunda çocuğun her ikisiyle de görüşme hakkı

elinden alınamaz.

( ) Her çocuğun beslenme, hastalıklara karşı aşılanma ve nitelikli sağlık hizmeti alma hakkı

vardır.

( ) Çocuklar haklarının neler olduğunu ve hakkını aramayı en doğru biçimde ancak

okullarımızda öğrenebilir.

( ) Devletlerin çocukların boş zamanlarını değerlendirmeleri, konusunda birinci derecede

görevi yoktur .Bu sebeple oyun oynamaları, eğlenmeleri için parkları ve bahçeleri gönül

vatandaşlar yapar.

( ) Çocuk Hakları Sözleşmesi’ne göre devletler önce engelli olmayan çocukların

haklarını daha sonra da engeli çocukların haklarını güvence altına almıştır.

( ) Geçerli bir mahkeme kararı olmadan devlet gerekirse her çocuğu ailesinden alınarak

Çocuk Esirgeme Kurumuna verilebilir.