

*KISA YOLDAN ÇARPMALAR*

*Aşağıdaki doğal sayıların çarpımını zihinden bulunuz.*



*KISA YOLDAN ÇARPMA*

*Aşağıdaki çarpma işlemlerini örnekteki gibi kısa yoldan yapınız.*

**10 , 100 , 1000 İLE KISA YOLDAN ÇARPMA İŞLEMLİ ATASÖZÜ BULMACA Verilen doğal sayıları 10 , 100 , 1000 ile kısa yoldan çarparak gizlenmiş olan vecizeyi bulunuz.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **203** | **X** | **10** | **=** |  | **Z** |
| **2** | **5** | **X** | **1000** | **=** |  | **E** |
| **3** | **17** | **X** | **100** | **=** |  | **R** |
| **4** | **159** | **X** | **1000** | **=** |  | **Y** |
| **5** | **302** | **X** | **10** | **=** |  | **A** |
| **6** | **69** | **X** | **100** | **=** |  | **P** |
| **7** | **605** | **X** | **10** | **=** |  | **J** |
| **8** | **88** | **X** | **1000** | **=** |  | **F** |
| **9** | **147** | **X** | **10** | **=** |  | **Ö** |
| **10** | **324** | **X** | **100** | **=** |  | **I** |
| **11** | **550** | **X** | **10** | **=** |  | **S** |
| **12** | **687** | **X** | **100** | **=** |  | **B** |
| **13** | **214** | **X** | **10** | **=** |  | **K** |
| **14** | **358** | **X** | **100** | **=** |  | **O** |
| **15** | **25** | **X** | **10** | **=** |  | **G** |
| **16** | **357** | **X** | **100** | **=** |  | **Ş** |
| **17** | **146** | **X** | **10** | **=** |  | **D** |
| **18** | **205** | **X** | **100** | **=** |  | **L** |
| **19** | **35** | **X** | **1000** | **=** |  | **İ** |
| **20** | **658** | **X** | **100** | **=** |  | **T** |
| **21** | **608** | **X** | **10** | **=** |  | **C** |
| **22** | **987** | **X** | **100** | **=** |  | **V** |
| **23** | **256** | **X** | **1000** | **=** |  | **M** |
| **24** | **32** | **X** | **100** | **=** |  | **Ğ** |
| **25** | **471** | **X** | **1000** | **=** |  | **U** |
| **26** | **105** | **X** | **10** | **=** |  | **Ç** |
| **27** | **20008** | **X** | **10** | **=** |  | **N** |
| **28** | **3570** | **X** | **100** | **=** |  | **Ü** |
| **29** | **1408** | **X** | **10** | **=** |  | **H** |

**ATASÖZÜ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1050** | **35000** | **88000** | **65800** | **1050** | **35000** | **200080** | **35000** | **200080** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2140** | **3020** | **1700** | **200080** | **32400** | **200080** | **32400** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **159000** | **3020** | **1700** | **256000** | **32400** | **35700** | **20500** | **3020** | **1700** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2140** | **32400** | **1700** | **2140** |  | **65800** | **3020** | **200080** | **5000** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **250** | **5000** | **20500** | **5000** | **6080** | **5000** | **2140** |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **159000** | **32400** | **20500** |  | **1050** | **32400** | **2140** | **256000** | **32400** | **35700** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**BOŞLUK DOLDURMA**

**güneydoğu – kutup yıldızı – yön – kuzey – ana - güneyi – kuzey – yönler – ara – kuzeydoğu**

**1.** Bulunduğumuz noktaya göre bir yerin bulunduğu tarafa ……………… denir.

**2.** Doğu, batı, kuzey,güney yönleri , ………………………...yönlerdir.

**3.** Güney ile doğu arasında …………………….yönü vardır.

**4**. Pusuladaki ibrenin koyu renkli ucu her zaman ………...……… yüzünü gösterir.

**5.** Bulutsuz bir gecede ………………….….ile yönümüzü bulabiliriz.

**6.** ……………..……….. güneşin doğuşuna ve batışına göre belirlenir.

**7.** …………………..… yönler kuzeydoğu-güneydoğu-kuzeybatı-güneybatıdır.

**8.** Ağaç ve taşların yosunlu tarafları …………………..……….…. gösterir.

**9.** Karınca yuvalarının açık olan tarafı …………………………..……gösterir.

**10.** Kuzey ile doğu arasındaki yön ………………………………….……..dur.

**DOĞRU - YANLIŞ**

**(…..)** Yönler ana yön ve ara yön olarak ikiye ayrılırlar.

**(…..)** Güneşin doğduğu yer batı yönüdür.

**(…..)** Ağaçların yosunlu tarafı güneyi gösterir.

**(…..)** Karınca yuvaları yön bulma araçlarındandır.

**(…..)** Kuzeybatı, güneybatı ana yönlerdendir.

**(…..)** Çubuk yönteminde gölge her zaman kuzeyi gösterir.

**(…..)** Bulunduğumuz noktaya göre bir yerin durumu yöndür.

**(…..)** Güney ile batı arasında güneydoğu yönü vardır.

**(…..)** Bulutlu ve yağmurlu günlerde gökyüzüne bakarak yön bulamayız.

**(…..)** Pusula yağmurlu havalarda yönleri yanlış gösterir

**1. Aşağıda verilenlerden hangisi ara yönlerden biri değildir?**

A) güneybatı B) kuzeybatı C) batı D) güneydoğu

**2. Aşağıda verilen ifadelerden hangisi doğru değildir?**

A) Çubuk yönetiminde gölge kuzey yönü gösterir B) Karınca yuvalarının ağzı kuzey yönü gösterir

C) Kutup yıldızı her zaman kuzey yönündedir D) Taşların yosunlu kısmı kuzey yönü gösterir

3. “Belli bir noktaya göre bulunan tarafa ………………denir.”

**Boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?**

A) yön B) plan C) kroki D) şekil

**4. Kutup Yıldızı’na önümüzü döndüğümüzde sol kolumuz hangi yönü gösterir?**

A) batı B) güney C) kuzey D) Doğu

**5. Aşağıda verilen eşleştirmelerden hangisi doğru değildir?**

A) Kutup yıldızı ; kuzey B) Ağaçların yosunlu tarafı ; kuzey

C) Minare kapısı ; kuzey D) Pusulanın renkli ucu ; kuzey

**6. Sağ kolumuzu güneşin doğduğu yere gelecek şekilde açtığımızda, sırtımız hangi yönü gösterir?**

A) batı B) güney C) kuzey D) Doğu

7. “Pusulanın renkli ucu ……………… gösterir.” **Boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?**

A) batı B) güney C) kuzey D) Doğu

**8. Sağ kolumuzu doğu yönüne uzatırsak ön tarafımız hangi yönü gösterir?**

A) batı B) güney C) kuzey D) Doğu

**9. Güney ile batı arasındaki yön aşağıda verilenlerden hangisidir?**

A) Güneybatı B) Güneydoğu C) Kuzeybatı D) Kuzeydoğu

10-“Ali, kırsal bir yerde öğle vakti arkadaşlarıyla piknik yaparken kayboldu.” **Ali, aşağıdakilerden hangisinden yararlanıp yönünü bulamaz?**

A.kutup yıldızı B.karınca yuvaları C. yosun tutmuş ağaçlar D.güneş

11- Arzu, güneşli bir gün saatinden yararlanarak yönünü bulmak istiyor.”

**Buna göre Arzu’nun, aşağıdakilerden hangisine dikkat etmesine gerek yoktur?**

A.saatinde akrebine B.saatin yere paralel olmasına C.saatin 12’yi gösteren kısmına D.saatin yelkovanına

**12- Aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?**

A.Kutup Yıldızı, kuzeyi gösterir. B. Karınca yuvalarının toprak yığını yeri güneyi gösterir. C.Ağaçların hep kuzey tarafı yosun tutar. D.Saat yardımıyla yönümüzü bulabiliriz.

KUZEY

BATI DOĞU

GÜNEY

**13. ve 14. soruyu şekle göre cevaplandırın.**

**13-Şekle göre, ve hangi yönü gösterir?**

A) Güneydoğu kuzeydoğu

B) Güneybatı kuzeydoğu

C) Güneydoğu kuzeybatı

D) Güneybatı kuzeybatı

**14-Şekle göre, ve hangi yönü gösterir?**

A) kuzeybatı güneydoğu

B) güneybatı kuzeydoğu

C) kuzeydoğu güneybatı

D) güneydoğu kuzeybatı

**15)Yönümüzü bulmamızı sağlayan aletin adı nedir ?**

A) Saat B) Takvim C) Pusula D) Telefon

**16) Aşağıdakilerden hangisi yönümüzü bulmamıza yardımcı olmaz ?**

A) Yosunlar B) Taşlar C) Mezarlar D) Kutup Yıldızı

**17) Cami şerefelerinin kapısı hangi yönü gösterir?**

A) Kuzey B) Güney C) Doğu D) Batı

**18) Aşağıdaki yönlerden bir grup yapacak olsak hangisi dışarıda kalır ?**

A) Kuzey B) Güney C) Kuzeydoğu D) Batı

**19) Yönünü batıya dönen bir kişini arkası hangi yönü gösterir ?**

A) Kuzey B) Güney C) Doğu D) Batı

**20) Karınca yuvaları hangi yönü gösterir?**

A) Kuzey B) Güney C) Doğu D) Batı

**21) Öğle vakti yere dikilen çubuğun gölgesi hangi tarafı gösterir?**

A) Kuzey B) Güney C) Doğu D) Batı

**22) Gece yönümüzü bulmak için hangi yöntemi kullanmamız daha doğru olur ?**

A) Yosunlar B) Cami Şerefesi C) Mezarlar D) Kutup Yıldızı

**23) Aşağıdaki yön bulma yöntemlerinden hangisi diğerlerinde farklı bir yönü gösterir?**

A) Karınca Yuvası B) Yosunlar C) Pusulanın renkli ucu D) Kutup Yıldızı

**24) Pusulayı kimler bulmuştur ?**

A) Türkler B) Çinliler C) Japonlar D) Almanlar

**25) Aşağıdaki yön bulma yöntemlerinden hangisi batıyı gösterir?**

A) Yosunlar B) Cami Şerefesi C) Müslüman mezar taşları D) Karınca yuvası

**26)Aşağıdaki yönlerden bir grup yapacak olsak hangisi dışarıda kalır ?**

A) Kuzeybatı B) Güneydoğu C) Kuzeydoğu D) Güney

**NOKTALAMA İŞARETLERİ**

**Aşağıdaki tümcelerde parantez işareti içine uygun noktalama işaretlerini koyun**

Tren saat kaçta kalkacak( )

Yardım eder misiniz( )

Eyvah( ) Yine geç kaldım( )

İmdat( ) Yardım edin( )

Öğretmenim ( )Plânlı çalışan başarır.( ) dedi( )

Büşra( )nın gelip gelmediğini bilmiyorum( )

Ankara( )ya gidecek misin( )

Çantamda kitap( ) defter( ) kalem( ) silgi ve cetvel var( )

Atatürk ( )Ne mutlu Türk’üm diyene!( ) dedi( )

Bize amcam( ) yengem( ) halam( ) eniştem ve çocukları geldiler( )

Evde( ) sokakta( ) okulda( ) her yerde temizliğe dikkat edelim( )

Milletimizin ilerlemesi( ) yurdumuzun kalkınması( ) insanlığın mutluluğu için çalışalım( )

Oya( ) Emre( ) Nazlı ve Erdinç kütüphaneye gittiler mi( )

Hey( ) buraya baksana( )

Sevgili Babacığım( )

Ne bu şiddet( ) bu celâl( )

Sen mi bu resimleri yaptın( )

Kağıda ne yazdın( )

Kitabı verir misiniz bana( )

Kim( ) bu cennet vatanın uğruna olmaz ki feda( )

Yararlı evlat ( ) iyi yurttaş ( ) doğru insan olalım( )

Hangi kitabı okuyorsunuz( )

Ali Dayı ( )dükkânı arayacağız( ) dedi( )

Her canlı doğar( ) yaşar( ) büyür( ) ölür( )

Haydi( ) Bir de benimle güreş( )

Sen güreş bilir misin( )

Oh be( ) bu işi de hallettik( )

Bilmeceyi kim çözecek( )