**DAX FORMÜLLLERİ ÖRNEKLERİ**

Yaşı hesaplayan DAX

=DATEDIFF([dogum\_tarihi];TODAY();YEAR)

=YEAR(TODAY())-YEAR([dogum\_tarihi])

DOĞUM YILINI HESAPLAYAN DAX

=YEAR([dogum\_tarihi])

AY NUMARASINI HESAPLAYAN DAX

=MONTH([dogum\_tarihi])

tarihi formatlı gösteren dax

=FORMAT([dogum\_tarihi];"yyyy-mmmm")

büyük küçük harfe çeviren dax

=UPPER(musteriler[musteri\_adi])

=LOWER(musteriler[musteri\_adi])

soldan sağdan iki karakteri getiren dax

=LEFT([musteri\_kodu];2)

=RIGHT(musteriler[musteri\_kodu];2)

aradaki karakteri getiren dax

=MID([urun\_kodu];5;2)

fiyat değerlendirme dax

=IF([birim\_fiyat]<1000;"Düşük";IF([birim\_fiyat]<2000;"Orta";"Yüksek"))

İLİŞKİLİ TABLODAN BİRİM FİYATI GETİREN DAX

=RELATED(urunler[birim\_fiyat])

SATIR SAYISINI İADE SAYISINI HESAPLAYAN DAX

=COUNTA(iadeler[iade\_id])

=COUNT(iadeler[iade\_id])

=COUNTROWS(iadeler)

BENZERSİZ DEĞER SAYISINI HESAPLAYAN DAX

=DISTINCTCOUNT(siparisler[siparis\_kodu])

TOPLAMA FORMULU DAX

=SUM(siparisler[adet])

TOPLAM TUTARI HESAPLAYAN SUMX DAX FORMULU

=SUMX(siparisler;[adet]\*RELATED(urunler[birim\_fiyat]))

TOPLAM MALİYETİ HESAPLAYAN SUMX DAX FORMULU

=SUMX(siparisler;[adet]\*RELATED(urunler[birim\_maliyet]))

TOPLAM KAR HESAPLAYAN DAX FORMULU

=[Toplam Sipariş Tutarı]-[Toplam Sipariş Maliyeti]

CALCULATE ÖRNEKLERİ

=CALCULATE=SÜPER MAN

=CALCULATE(HESAPLANACAK ŞEY;FİLTRE)

=CALCULATE(TOPLAM KAR;BÖLGELER[BÖLGEADI)="AKDENİZ")

=CALCULATE(SUM([ADET]);KATEGORİLER[KATEGORİ]="MOBİLYA")

=CALCULATE([Toplam Sipariş Tutarı];ALL(takvim))

=CALCULATE([Toplam Sipariş Tutarı];DATEADD(takvim[tarih];-1;MONTH))

SATIŞ HEDEFİ GEÇEN AYIN SATIŞARININ %1 FAZLASIDIR

=[Toplam Sipariş Tutarı GA]\*101/100

@ İŞARETİNDEN ÖNCEKİ VE SONRAKİ

=left(eposta;search("@";eposta;1)-1)

=mid(eposta;search("@";eposta;1)+1;50)