

6. SINIF BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ VE YAZILIM DERSİ
2. DÖNEM 1. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU

SENARYO 1

ÜNİTE / KONU	KAZANIM	SORU SAYISI
BT.6.5.1. Problem Çözme Kavramları ve Yaklaşımları	BT.6.5.1.1. Verileri toplayarak türlerine göre sınıflandırır.	1
BT.6.5.1. Problem Çözme Kavramları ve Yaklaşımları	BT.6.5.1.2. Sabitleri ve değişkenleri problem çözümünde kullanır.	1
BT.6.5.1. Problem Çözme Kavramları ve Yaklaşımları	BT.6.5.1.5. Problemin çözümü için bir algoritma geliştirir.	1
BT.6.5.1. Problem Çözme Kavramları ve Yaklaşımları	BT.6.5.1.6. Bir algoritmanın çözümünü test eder.	1
BT.6.5.1. Problem Çözme Kavramları ve Yaklaşımları	BT.6.5.1.8. Hatalı bir algoritmayı doğru çalışacak biçimde düzenler.	1
BT.6.5.1. Problem Çözme Kavramları ve Yaklaşımları	BT.6.5.1.9. Problemin çözümünü benzer problemler için geneller.	1

6. SINIF BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ VE YAZILIM DERSİ
2. DÖNEM 1. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU

SENARYO 3

ÜNİTE / KONU	KAZANIM	SORU SAYISI
BT.6.5.1. Problem Çözme Kavramları ve Yaklaşımları	BT.6.5.1.2. Sabitleri ve değişkenleri problem çözümünde kullanır.	1
BT.6.5.1. Problem Çözme Kavramları ve Yaklaşımları	BT.6.5.1.4. Temel fonksiyonları problem çözme sürecinde kullanır.	2
BT.6.5.1. Problem Çözme Kavramları ve Yaklaşımları	BT.6.5.1.5. Problemin çözümü için bir algoritma geliştirir.	2
BT.6.5.1. Problem Çözme Kavramları ve Yaklaşımları	BT.6.5.1.6. Bir algoritmanın çözümünü test eder.	1
BT.6.5.1. Problem Çözme Kavramları ve Yaklaşımları	BT.6.5.1.8. Hatalı bir algoritmayı doğru çalışacak biçimde düzenler.	1

6. SINIF BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ VE YAZILIM DERSİ
2. DÖNEM 1. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU

SENARYO 4

ÜNİTE / KONU	KAZANIM	SORU SAYISI
BT.6.5.1. Problem Çözme Kavramları ve Yaklaşımları	BT.6.5.1.2. Sabitleri ve değişkenleri problem çözümünde kullanır.	1
BT.6.5.1. Problem Çözme Kavramları ve Yaklaşımları	BT.6.5.1.4. Temel fonksiyonları problem çözme sürecinde kullanır.	2
BT.6.5.1. Problem Çözme Kavramları ve Yaklaşımları	BT.6.5.1.5. Problemin çözümü için bir algoritma geliştirir.	2
BT.6.5.1. Problem Çözme Kavramları ve Yaklaşımları	BT.6.5.1.8. Hatalı bir algoritmayı doğru çalışacak biçimde düzenler.	1
BT.6.5.1. Problem Çözme Kavramları ve Yaklaşımları	BT.6.5.1.10. Matematik ve bilgisayar bilimi arasındaki ilişkiyi tartışır.	1
BT.6.5.2. Programlama	BT.6.5.2.2. Blok tabanlı programlama aracında sunulan bir programın işlevlerini açıklar.	1

6. SINIF BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ VE YAZILIM DERSİ
2. DÖNEM 2. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU

SENARYO 1

ÜNİTE / KONU	KAZANIM	SORU SAYISI
BT.6.5.1. Problem Çözme Kavramları ve Yaklaşımları	BT.6.5.1.4. Temel fonksiyonları problem çözme sürecinde kullanır.	1
BT.6.5.1. Problem Çözme Kavramları ve Yaklaşımları	BT.6.5.1.8. Hatalı bir algoritmayı doğru çalışacak biçimde düzenler.	1
BT.6.5.2. Programlama	BT.6.5.2.1. Blok tabanlı programlama aracının arayüzünü ve özelliklerini tanır.	1
BT.6.5.2. Programlama	BT.6.5.2.5. Doğrusal mantık yapısını içeren programlar oluşturur.	1
BT.6.5.2. Programlama	BT.6.5.2.7. Karar yapısını içeren programlar oluşturur.	1

6. SINIF BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ VE YAZILIM DERSİ
2. DÖNEM 2. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU

SENARYO 2

ÜNİTE / KONU	KAZANIM	SORU SAYISI
BT.6.5.2. Programlama	BT.6.5.2.1. Blok tabanlı programlama aracının arayüzünü ve özelliklerini tanıır.	2
BT.6.5.2. Programlama	BT.6.5.2.3. Blok tabanlı programlama aracında sunulan bir programın hatalarını ayıklar.	1
BT.6.5.2. Programlama	BT.6.5.2.5. Doğrusal mantık yapısını içeren programlar oluşturur.	1
BT.6.5.2. Programlama	BT.6.5.2.7. Karar yapısını içeren programlar oluşturur.	1
BT.6.5.2. Programlama	BT.6.5.2.8. Karar yapısını içeren programları test ederek hatalarını ayıklar.	1
BT.6.5.2. Programlama	BT.6.5.2.9. Çoklu karar yapıları içeren programlar oluşturur.	1

6. SINIF BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ VE YAZILIM DERSİ
2. DÖNEM 2. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU

SENARYO 3

ÜNİTE / KONU	KAZANIM	SORU SAYISI
BT.6.5.2. Programlama	BT.6.5.2.1. Blok tabanlı programlama aracının arayüzünü ve özelliklerini tanıır.	2
BT.6.5.2. Programlama	BT.6.5.2.3. Blok tabanlı programlama aracında sunulan bir programın hatalarını ayıklar.	2
BT.6.5.2. Programlama	BT.6.5.2.5. Doğrusal mantık yapısını içeren programlar oluşturur.	1
BT.6.5.2. Programlama	BT.6.5.2.7. Karar yapısını içeren programlar oluşturur.	1
BT.6.5.2. Programlama	BT.6.5.2.8. Karar yapısını içeren programları test ederek hatalarını ayıklar.	1
BT.6.5.2. Programlama	BT.6.5.2.9. Çoklu karar yapıları içeren programlar oluşturur.	1