ADI SOYADI: Aldığı Puan:

Sınıfı:5/ …. No:

2012 – 2013 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI CUMHURİYET ORTAOKULU

5.SINIF MATEMATİK DERSİ 1.DÖNEM 3.YAZILI YOKLAMA SINAVI(15/01/2013)

1. Aşağıda verilen tabloda dört öğrencinin koşu yarışında 50m lik mesafeyi koşma süreleri verilmiştir.

|  |  |
| --- | --- |
| Öğrenciler | Süre(sn) |
| Kenan | 10,2 |
| Recep | 10,008 |
| Semih | 10,13 |
| Fatih | 10,07 |

Buna göre, hangi öğrenci yarışmada **birinci** olmuştur?

1. Pasta yeme yarışmasında öğrencilerin yedikleri pastaların miktarları aşağıdaki tabloda verilmiştir.

|  |  |
| --- | --- |
| Öğrenciler | Yenen Pasta Miktarı |
| Arif |  |
| Bekir |  |
| Ceyhun |  |
| Duhan |  |

Buna göre, hangi öğrenci yarışmada **birinci** olmuştur?

1. Ayşe 20 soruluk bir testte 14, Zeynep ise 25 soruluk testte 17 soruya doğru cevap vermiştir. Hangisinin testlerdeki yüzdelik başarısı daha yüksektir?
2. 5.sınıf öğrencisi olan Nazlı’nın boyunu dört arkadaşı tahmin ediyor. Tahminleri aşağıdaki tabloda verilmiştir.

|  |  |
| --- | --- |
| Nazlı’nın Boy Tahminleri | |
| Öğrenciler | Tahminler |
| Asiye | 14000 mm |
| Banu | 1400 mm |
| Cemile | 140 mm |
| Derya | 14 mm |

Buna göre, hangisinin tahmini doğru olabilir?

Tahmini doğru olan öğrenciyi daire içine alınız.

1. Aşağıda bazı varlıklar ve uzunlukları verilmiştir.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Varlıklar | Uzunluk | Metre |
| Otobüs | 0,012 km |  |
| Elektrik direği | 800 cm |  |
| Yolun genişliği | 6000 mm |  |
| Sınıfın Yüksekliği | 0,003 km |  |
| Sıranın uzunluğu | 1100 mm |  |

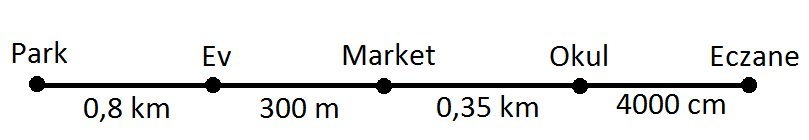
Yukarıda verilen varlıkların uzunluklarını metreye çevirip yanlarındaki boşluklara yazınız.

1. Cumhuriyet Ortaokulu öğrencileri arasında düzenlenen gülle atma yarışmasında öğrencilerin gülleri atma mesafeleri aşağıdaki tabloda verilmiştir.

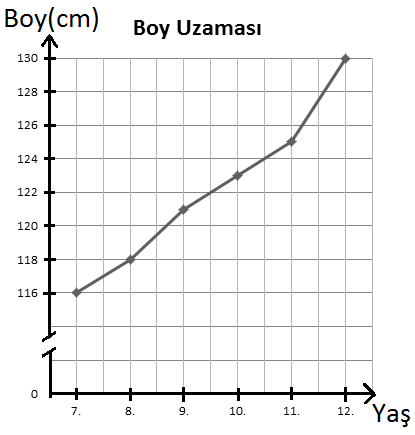
|  |  |
| --- | --- |
| Öğrenciler | Mesafe |
| Hamza | 22 m |
| Osman | 1800 cm |
| Umut | 23000 mm |
| Ekrem | 0,03 km |

Buna göre, hangi öğrenci **birinci** olmuştur?

1. Aşağıda bir cadde üzerinde bulunan varlıkları gösteren kroki verilmiştir.



1. Ev ile okul arasındaki mesafe kaç metredir?
2. Park ile eczane arası kaç metredir?
3. Aşağıda bir çocuğun boy uzamasını gösteren çizgi grafiği verilmiştir.

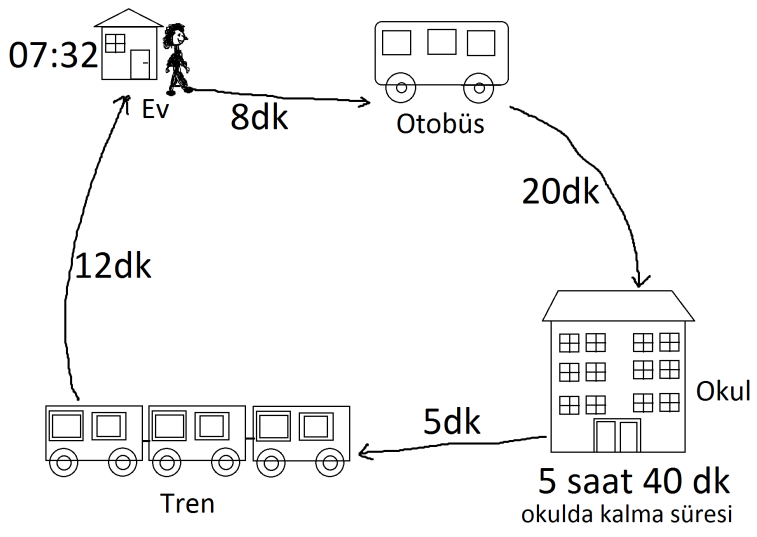


1. Çocuğun boyu 9 yaşında kaç cm olmuştur?
2. Çocuk, 7 yaşından 12 yaşına kadar kaç cm uzamıştır?
3. Aşağıda bir sınıftaki öğrencilerin aldıkları proje görevlerinin sayıları ile ilgili tablo verilmiştir.

PPROJE GÖREVİ ALINAN DERSLER

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| DERS | Kız | Erkek |
| Matematik | 5 | 6 |
| Türkçe | 4 | 1 |
| Fen ve Teknoloji | 3 | 2 |
| Sosyal Bilgiler | 1 | 1 |
| İngilizce | 2 | 4 |

1. Matematik dersinden proje görevi alan erkek öğrenci sayısı kaçtır?
2. Fen ve Teknoloji dersinden proje görevi alan öğrencisi sayısı kaçtır?
3. Aşağıda Elif’in okuluna gitmesiyle ilgili resim verilmiştir.



Elif evinden saat 07:32’de çıktığına göre, okul dönüşü evine saat kaçta ulaşır?

Her soru 10 puan. Ayhan ÖZER Dilhan PUSAT

Süre 40 dk. Mat. Öğrt. Mat. Öğrt.