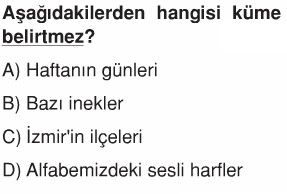
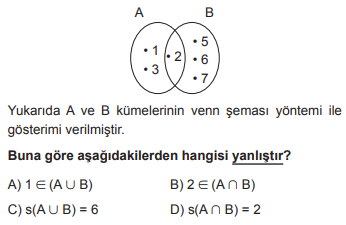
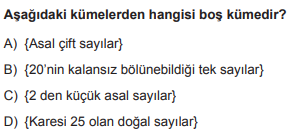
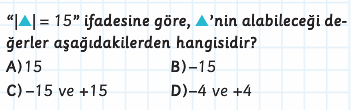
|  |  |
| --- | --- |
| 2018-2019 EĞİTİM-ÖĞRETİM İSHAKAĞA-İSHAKAĞA İMAM HATİP ORTAOKULU 6. SINIFLAR MATEMATİK DERSİ 1. DÖNEM 2. YAZILI SINAVI | |
| Adı Soyadı:  Sınıfı-Numarası: | Puan: |

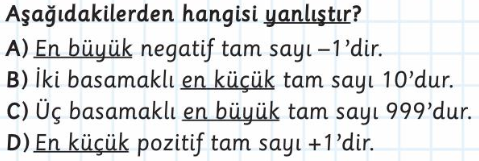
1. 
2. 



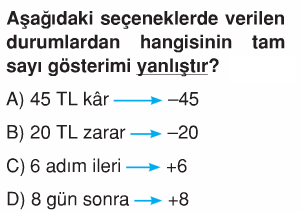
1. Aşağıda verilen tam sayılar küçükten büyüğesıralandığında baştan 3.sayı kaç olur?

A) –7 B) –4 C) |–1| D) |–2|



1. 
2. Aşağıdaki kesirlerden hangisi yarımdanküçüktür?

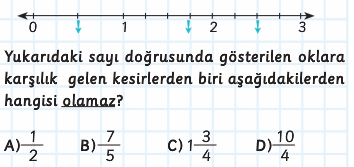
A) B) C) D)



1. **Aşağıdaki sıralamalardan hangisi yanlıştır?**

A)  B) 

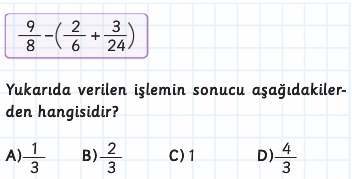
C)  D) 

1. 

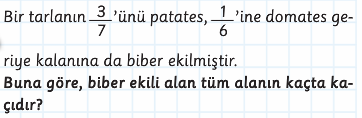
Başarılar Dilerim ☺

Duygu IŞIK KÜLAHCI

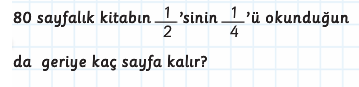
Matematik Öğretmeni



1. ( 2 + ) : ( 2 − )**işleminin sonucu kaçtır?**
2. 7 B) C) D)



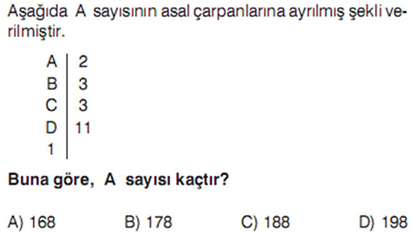
A) B) C) D)

1. 

A) 10 B) 20 C) 60 D) 70

1.  **işleminin sonucu kaçtır?**

A) B) C) D)



1. **Ayşe okulda 4 günde bir, Ali 3 günde bir nöbet tutmaktadır. Ali ve Ayşe birlikte nöbet tuttuktan en az kaç gün sonra tekrar birlikte nöbet tutarlar?**



1. **2a35 sayısı 9 ile kalansız bölünebildiğine göre a hangi değerleri alır?**
2. **Furkan bisiklet almak istiyor. Bisikletin fiyatı 180 TL’dir. Furkan’ın 84 TL parası vardır. Furkan her ay eşit miktarda para biriktirip 6 ay sonra bisikletini alabildiğine göre, Furkan her ay kaç lira biriktirmiştir?**

**BAŞARILAR**