

1.  $A = \frac{1}{2}$   $C = -1\frac{1}{4}$   
 $B = \frac{5}{3}$   $D = -\frac{2}{5}$  Yukarıda verilen  
 rasyonel sayılardan hangisi en küçüktür?

- A) A  
 B) B  
 C) C  
 D) D

2.  $-\frac{3}{7}$  (1)  $1\frac{2}{3}$  (2)  $-2\frac{2}{5}$  (3)  $\frac{1}{4}$  (4) yukarıda  
 verilen rasyonel sayıları küçükten büyüğe doğru  
 sıralarsak sıralama nasıl olur?

- A) 1-3-2-4  
 B) 3-1-4-2  
 C) 1-3-4-2  
 D) 3-1-2-4

3.  $-\frac{4}{13}$  (1)  $-\frac{4}{7}$  (2)  $-\frac{4}{5}$  (3) rasyonel sayılarını  
 küçükten büyüğe doğru sıralarsak sıralama  
 hangisi olur?

- A) 1-2-3  
 B) 2-1-3  
 C) 3-1-2  
 D) 3-2-1

4.  $-\frac{4}{3}$ ,  $-\frac{2}{5}$ ,  $\frac{3}{11}$ ,  $\frac{1}{2}$  rasyonel sayılarını  
 küçükten büyüğe doğru sembol kullanarak  
 sıralanışı hangisidir?

- A)  $-1\frac{2}{6} < 1\frac{2}{44} < 1\frac{2}{24} < -1\frac{2}{30}$   
 B)  $-1\frac{2}{30} < -1\frac{2}{6} < 1\frac{2}{44} < 1\frac{2}{24}$   
 C)  $-1\frac{2}{6} < -1\frac{2}{30} < 1\frac{2}{44} < 1\frac{2}{24}$   
 D)  $-1\frac{2}{6} < 1\frac{2}{24} < -1\frac{2}{30} < 1\frac{2}{44}$

5. Aşağıdaki sıralamalardan hangisi doğrudur?

- A)  $\frac{8}{9} < \frac{5}{9} < \frac{7}{9}$   
 B)  $\frac{5}{9} < \frac{8}{9} < \frac{7}{9}$   
 C)  $\frac{8}{9} < \frac{7}{9} < \frac{5}{9}$   
 D)  $\frac{5}{9} < \frac{7}{9} < \frac{8}{9}$

6.  $\frac{13}{15} > \frac{\dots}{15}$  Yandaki rasyonel sayıların  
 sıralamasında boş bırakılan yere yazılabilecek en  
 büyük tam sayı hangisidir?

- A) 10  
 B) 11  
 C) 12  
 D) 13

7.  $-\frac{3}{5} < -\frac{\dots}{5}$  Yandaki rasyonel sayıların  
 sıralamasında boş bırakılan yere yazılabilecek en  
 büyük tam sayı hangisidir?

- A) 2  
 B) 3  
 C) 4  
 D) 5

8.  $-\frac{3}{4} < -\frac{\dots}{8}$  Yandaki rasyonel sayıların  
 sıralamasında boş bırakılan yere yazılabilecek en  
 büyük tam sayı hangisidir?

- A) 2  
 B) 3  
 C) 4  
 D) 5

9.  $-1\frac{\dots}{3} > -1\frac{6}{3}$  Yandaki rasyonel  
 sayıların sıralamasında boş bırakılan yere  
 yazılabilecek en büyük tam sayı hangisidir?

- A) 2  
 B) 3  
 C) 4  
 D) 5

10.  $-\frac{8}{9} < -\frac{\dots}{6}$  Yandaki rasyonel sayıların sıralamasında boş bırakılan yere yazılabilecek en büyük tam sayı hangisidir?  
A) 4  
B) 5  
C) 6  
D) 7

11.  $-\frac{\dots}{7} < -\frac{6}{7}$  Yandaki rasyonel sayıların sıralamasında boş bırakılan yere yazılabilecek en küçük tam sayı hangisidir?  
A) 5  
B) 6  
C) 7  
D) 8

12.  $\frac{7}{9} < \frac{\dots}{18}$  Yandaki rasyonel sayıların sıralamasında boş bırakılan yere yazılabilecek en küçük tam sayı hangisidir?  
A) 15  
B) 17  
C) 13  
D) 16