

1. $\frac{5}{9} + \frac{7}{9}$ İşleminin sonucu hangisidir?

- A) 2/9
B) 4/3
C) 3/5
D) 4/9

2. $\frac{1}{2} + \frac{4}{3}$ İşleminin sonucu hangisidir?

- A) 1 tama 5/6
B) 1 tam 6/5
C) 1 tam 3/2
D) 1 tam

3. $3\frac{2}{3} + \frac{4}{9}$ İşleminin sonucu hangisidir?

- A) 2 tam 2/7
B) 3 tam 5/9
C) 4 tam 1/9
D) 5 tam 1/9

4. $\left(-\frac{4}{9}\right) + \left(\frac{11}{3}\right) + \left(-\frac{7}{12}\right)$ İşleminin sonucu hangisidir?

- A) 4 tam 13/26
B) 5 tam 17/33
C) 1 tam 19/28
D) 2 tam 23/36

5. $\left(\frac{8}{11}\right) + \left(-\frac{7}{22}\right) + \left(\frac{1}{33}\right)$ İşleminin sonucu hangisidir?

- A) 29/66
B) 17/46
C) 27/65
D) 16/33

6. $\left(-\frac{4}{5}\right) + \left(-\frac{5}{8}\right) + \left(+\frac{7}{4}\right)$ İşleminin sonucu hangisidir?

- A) 13/40
B) 11/34
C) 14/45
D) 9/32

7. $\frac{7}{9} - \frac{5}{3}$ İşleminin sonucu hangisidir?

- A) -5/6
B) -7/8
C) -8/11
D) -8/9

8. $\frac{14}{12} - \frac{1}{4}$ İşleminin sonucu hangisidir?

- A) 8/9
B) 10/11
C) 11/12
D) 13/13

9. $\frac{1}{4} - 1 =$ İşleminin sonucu hangisidir?

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

10. $\frac{1}{4} - \frac{3}{4} =$ İşleminin sonucu hangisidir?

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

11. $1 - \frac{1}{4} =$ İşleminin sonucu hangisidir?

- A) 1/2
B) 1/3
C) 1/4
D) 2/5

I- $\frac{3}{4} - 1 =$ III- $\frac{1}{4} - \frac{1}{2} =$

12. II- $\frac{1}{2} - \frac{1}{4} =$ IV- $\frac{1}{2} - \frac{3}{4} =$ Hangisinin sonucu farklıdır?

- A) I
B) II
C) III
D) IV