



1.  $\frac{3}{4} \cdot \left(-\frac{2}{9}\right)$  işleminin sonucu kaçtır?

- A)  $\frac{1}{3}$  B)  $-\frac{1}{3}$  C)  $\frac{1}{6}$  D)  $-\frac{1}{6}$

2.  $\left(-\frac{4}{10}\right) \cdot \frac{5}{16}$  işleminin sonucu kaçtır?

- A)  $\frac{1}{8}$  B)  $-\frac{1}{8}$  C)  $\frac{1}{4}$  D)  $-\frac{1}{9}$

3.  $\frac{9}{8} \cdot \left(-\frac{4}{6}\right)$  işleminin sonucu kaçtır?

- A)  $\frac{3}{2}$  B)  $\frac{3}{4}$  C)  $-\frac{3}{4}$  D)  $-\frac{3}{2}$

4.  $\left(2 - \frac{1}{5}\right) \cdot \left(1 - \frac{4}{9}\right)$  işleminin sonucu kaçtır?

- A)  $\frac{5}{9}$  B) 1 C)  $\frac{9}{4}$  D) 2

5.  $\frac{5}{3} \cdot \left(\frac{3}{5} + \frac{3}{10}\right)$  işleminin sonucu

aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $\frac{3}{2}$  B)  $\frac{4}{15}$  C)  $\frac{1}{3}$  D)  $\frac{2}{3}$

6.  $2\frac{2}{3} \cdot 3\frac{1}{2}$  işleminin sonucu

aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $6\frac{1}{3}$  B)  $7\frac{1}{3}$  C)  $8\frac{1}{3}$  D)  $9\frac{1}{3}$

7.  $1\frac{1}{3} \cdot \left(-1\frac{1}{4}\right)$  işleminin sonucu

aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $-\frac{5}{3}$  B)  $-\frac{3}{5}$  C)  $\frac{3}{5}$  D)  $\frac{5}{3}$

8.  $-\frac{4}{9} \cdot \left(-\frac{3}{2}\right)$  işleminin sonucu

aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $-\frac{2}{3}$  B)  $-\frac{3}{5}$  C)  $\frac{2}{3}$  D)  $\frac{3}{5}$



9.  $-\frac{16}{5}$  aşağıdakilerden hangisi ile çarpılırsa sonuç 2 olur?

- A)  $-\frac{32}{5}$  B)  $-\frac{5}{8}$  C)  $\frac{5}{8}$  D)  $\frac{32}{5}$

10.  $\left(-\frac{24}{18}\right) \cdot \left(-\frac{12}{16}\right) \cdot (-1)$  işleminin sonucu kaçtır?

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

11.  $\left(-\frac{3}{5}\right) \cdot \frac{15}{9} \cdot \left(-\frac{3}{2}\right)$  işleminin sonucu kaçtır?

- A)  $\frac{3}{2}$  B)  $-\frac{3}{2}$  C)  $\frac{15}{2}$  D)  $-\frac{15}{2}$

12.  $-\frac{5}{3}$  sayısının çarpma işlemine göre tersi kaçtır?

- A) -1 B) 1 C)  $\frac{3}{5}$  D)  $-\frac{3}{5}$

13.  $\left(-\frac{13}{8}\right) \cdot x = \frac{5}{7} \cdot \left(-\frac{13}{8}\right)$  olduğuna göre x kaçtır?

- A)  $\frac{5}{7}$  B)  $-\frac{5}{7}$  C)  $-\frac{13}{8}$  D)  $\frac{13}{8}$

14.  $2\frac{1}{2} \cdot \left(-\frac{5}{3}\right)$  işleminin sonucu kaçtır?

- A)  $\frac{6}{25}$  B)  $-\frac{6}{25}$  C)  $-\frac{25}{6}$  D)  $\frac{25}{6}$

15.  $\left(-\frac{4}{5}\right)^2$  ifadesi kaç eştir?

- A)  $\frac{16}{25}$  B)  $-\frac{16}{25}$  C)  $-\frac{25}{16}$  D)  $\frac{25}{16}$

16.  $(-0,4)^3$  ifadesi kaç eştir?

- A) 0,64 B) -0,64 C) 0,064 D) -0,064