

BENZER SORU SERİSİ

KPSS

SORU 1'DE

**ÇIKMA İHTİMALİ
YÜKSEK SORULAR**

+

$$\frac{\left(\frac{1}{2} + \frac{1}{3}\right) \cdot \frac{2}{5}}{\left(\frac{3}{4} - \frac{1}{6}\right) \cdot \frac{5}{2}}$$

$$\left[\frac{2}{3} \cdot \left(\frac{5}{6} - \frac{1}{3}\right)\right] : \frac{1}{4}$$

$$\frac{\frac{7}{10} - \frac{3}{5}}{\frac{1}{2} + \frac{1}{5}}$$

SORU 1

$$\frac{8 - \frac{2}{5}}{4 + \frac{1}{5}} \cdot \frac{5 - \frac{1}{4}}{3 + \frac{1}{4}}$$

işleminin sonucu kaçtır?

SORU 2

$$\frac{\frac{18}{5} - \frac{7}{10}}{\frac{2}{3} + \frac{1}{4}} + \frac{5}{6}$$

işleminin sonucu kaçtır?

SORU 3

$$\frac{\frac{5}{4} + \frac{2}{5}}{\frac{3}{7} + \frac{4}{5}} + \frac{3}{5}$$

işleminin sonucu kaçtır?

SORU 4

$$\frac{14}{9} \cdot \frac{8 - \frac{2}{3}}{11 - \frac{1}{6}}$$

işleminin sonucu kaçtır?

SORU 5

$$\frac{\left(2 + \frac{1}{4}\right) \cdot \left(3 + \frac{2}{5}\right)}{\left(4 - \frac{1}{3}\right) \cdot \left(5 - \frac{4}{7}\right)}$$

işleminin sonucu kaçtır?

SORU 6

$$\frac{\left(1 + \frac{1}{5}\right) \left(1 + \frac{2}{3}\right) \left(1 + \frac{1}{2}\right)}{\left(6 - \frac{1}{5}\right) \left(4 - \frac{1}{3}\right)}$$

işleminin sonucu kaçtır?

SORU 7

$$\frac{\left(5 - \frac{2}{3}\right)\left(4 - \frac{1}{6}\right)}{\left(6 - \frac{2}{5}\right)}$$

işleminin sonucu kaçtır?

SORU 8

$$\frac{\left(\frac{2}{3} + \frac{3}{4}\right) \cdot \frac{4}{7}}{\left(\frac{3}{2} - \frac{2}{5}\right) \cdot \frac{5}{3}}$$

işleminin sonucu kaçtır?

SORU 9

$$\frac{\left(\frac{5}{6} + \frac{2}{3}\right) \cdot \frac{3}{4}}{\left(\frac{7}{8} - \frac{1}{4}\right) \cdot \frac{2}{3}}$$

işleminin sonucu kaçtır?

SORU 10

$$\frac{\left(\frac{3}{5} - \frac{1}{10}\right) \cdot \frac{4}{7}}{\left(\frac{2}{3} + \frac{1}{6}\right) \cdot \frac{5}{8}}$$

işleminin sonucu kaçtır?