

## SORU 1

$$\frac{6^{-1} + 3 \cdot 2^{-1}}{2 \cdot 5^{-2} + 4 \cdot 3^{-1}}$$

işleminin sonucu kaçtır?

## SORU 2

$$\frac{\sqrt{80} - \sqrt{45}}{\sqrt{20}} \cdot \frac{\sqrt{24}}{\sqrt{75} - \sqrt{48}}$$

işleminin sonucu kaçtır?

### SORU 3

$$\left( \frac{0,24 - 0,06}{0,4 + 0,04 + 0,02} \right) \cdot 0,5$$

işleminin sonucu kaçtır?

### SORU 4

$$\frac{\sqrt{50} - \sqrt{18}}{5} + \frac{3}{\sqrt{3} + \sqrt{12}}$$

işleminin sonucu kaçtır?

## SORU 5

$$\frac{1,8}{9} \cdot \left( \frac{3}{2,4} - \frac{1,2}{3} \right)$$

işleminin sonucu kaçtır?

## SORU 6

$$\frac{6 \cdot 6! - 5 \cdot 3!}{4 \cdot 4! - 3 \cdot 2!}$$

işleminin sonucu kaçtır?

## SORU 7

$$\begin{array}{r} A7A \\ - 28B \\ \hline 2B \end{array}$$

A ve B birer rakam olmak üzere,

olduğuna göre, A + B toplamı kaçtır?

## SORU 8

$$\frac{\sqrt{48} + \frac{2}{\sqrt{3}}}{\sqrt{12}}$$

İşleminin sonucu kaçtır?

## SORU 9

$$\frac{(0,25) \cdot (0,8)}{(1,4)^2 - (0,9)^2}$$

işleminin sonucu kaçtır?

## SORU 10

$$0,07 + \frac{0,12}{0,9 - \frac{3}{10}}$$

işleminin sonucu kaçtır?