

ADI SOYADI:

7.SINIF RASYONEL SAYILAR

KONU: Rasyonel sayılarda toplama ve çıkarma işlemleri

1-) Aşağıda verilen toplama işlemlerini yapınız.

$$\frac{2}{7} + \frac{3}{7} =$$

$$\frac{1}{8} + \frac{3}{4} =$$

$$\frac{4}{9} + \frac{5}{3} =$$

$$\frac{2}{15} + \frac{2}{3} =$$

$$1\frac{2}{7} + \frac{3}{14} =$$

$$2\frac{3}{8} + 1\frac{1}{2} =$$

$$2\frac{2}{5} + 1\frac{2}{3} =$$

2-) Aşağıda verilen çıkarma işlemlerini yapınız.

$$\frac{7}{9} - \frac{2}{9} =$$

$$\frac{1}{2} - \frac{3}{8} =$$

$$\frac{7}{3} - \frac{5}{6} =$$

$$\frac{13}{15} - \frac{1}{3} =$$

$$1\frac{2}{5} - \frac{3}{20} =$$

$$2\frac{5}{8} - 1\frac{1}{2} =$$

$$2\frac{4}{5} - 1\frac{1}{3} =$$