**ADI SOYADI: 7.SINIF RASYONEL SAYILAR**

**KONU: Rasyonel sayılarda çarpma ve bölme işlemleri**

**1-) Aşağıda verilen çarpma işlemleri yapınız ve *en sade* hallerini bulunuz.**

$\frac{2}{7}$ **.** $\frac{3}{5}$ **=**

$\frac{6}{5}$ **.** $\frac{2}{9}$ **=**

$\frac{4}{9}$ **.** $\frac{3}{20}$ **=**

$\frac{24}{25}$ **.** $\frac{15}{16}$ **=**

 **1** $\frac{5}{8}$ **.** $\frac{2}{13}$ **=**

**1** $\frac{5}{9}$ **. 4** $\frac{2}{7}$ **=**

**2-) Aşağıda verilen bölme işlemleri yapınız ve *en sade* hallerini bulunuz.**

$\frac{2}{7}$ **:** $\frac{5}{9}$ **=**

$\frac{5}{12}$ **:** $\frac{10}{9}$ **=**

$\frac{3}{8}$ **:** $\frac{5}{14}$ **=**

$\frac{14}{15}$ **:** $\frac{24}{25}$ **=**

 **1** $\frac{3}{4}$ **:** $\frac{7}{8}$ **=**

**1** $\frac{7}{9}$ **: 2** $\frac{1}{6}$ **=**