

1. Bir bakkalda her birinde $\frac{3}{4}$ kg şeker bulunan paketlerden 3 tanesi satılıyor. Satılan şekerler kaç kilogramdır?
A) $\frac{1}{4}$
B) $2\frac{1}{4}$
C) $2\frac{1}{3}$
D) $6\frac{8}{15}$
2. 3 pastadan her birinin $\frac{3}{4}$ 'ü yenmiştir. Yenilen pasta miktarı ne kadardır?
A) $4\frac{1}{2}$
B) $2\frac{4}{5}$
C) $2\frac{1}{4}$
D) $6\frac{8}{15}$
3. Ezgi, 2 el işi kâğıdının her birinin $\frac{1}{3}$ kadarını görsel sanatlar dersinde kullandı. Ezgi el işi kâğıtlarının ne kadarını kullanmıştır?
A) $\frac{2}{3}$
B) $4\frac{1}{2}$
C) $2\frac{1}{4}$
D) $1\frac{1}{2}$
4. Bir aile kahvaltı, öğle yemeği ve akşam yemeklerinin her birinde $1\frac{1}{2}$ ekmek yedi. Bu aile bir günde ne kadar ekmek yemiştir?
A) $2\frac{1}{4}$
B) $6\frac{8}{15}$
C) $2\frac{1}{4}$
D) $4\frac{1}{2}$
5. Ayşen arkadaşlarına ikram etmek için, 4 kg unun $\frac{3}{4}$ 'ü ile pasta yapmıştır. Ayşen ne kadar un kullanmıştır?
A) 2 kg
B) 3 kg
C) 4 kg
D) 5 kg

6. $\frac{2}{7} \times \frac{1}{5}$ işleminin sonucu kaçtır?

A) $\frac{2}{35}$

B) $\frac{5}{14}$

C) $\frac{14}{10}$

D) $\frac{10}{7}$

7. $8 \times \frac{4}{3}$ işleminin sonucu kaçtır?

A) $\frac{32}{24}$

B) $8\frac{4}{3}$

C) $10\frac{2}{3}$

D) $\frac{4}{24}$

8. $3\frac{1}{4} \times \frac{5}{7}$ işleminin sonucu kaçtır?

A) $9\frac{2}{28}$

B) $7\frac{5}{28}$

C) $5\frac{7}{28}$

D) $2\frac{9}{28}$

9. $\left(\frac{1}{7} + \frac{2}{4}\right) \times \frac{8}{9}$ işleminin sonucu kaçtır?

A) $\frac{4}{7}$

B) $\frac{6}{28}$

C) $\frac{8}{27}$

D) $\frac{13}{14}$

10. $1\frac{2}{5} \times \frac{3}{7} \times 9$ işleminin sonucu kaçtır?

A) $\frac{9}{7}$

B) $\frac{27}{5}$

C) $\frac{81}{7}$

D) $\frac{54}{35}$