

# مادة الرياضيات

## الصف الخامس الابتدائي

التدريبات الإثرائية (منتصف الفصل الدراسي الثاني)

ما المقام المشترك للكسرين التاليين ؟

$$\frac{3}{7} \text{ و } \frac{1}{2}$$

- A 2
- B 7
- C 9
- D 14

ما المقام المشترك للكسرين التاليين ؟

$$\frac{3}{5} \text{ و } \frac{1}{4}$$

- A 5
- B 9
- C 20
- D 25

ما ناتج جمع ؟

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

- A  $\frac{5}{7}$
- B  $\frac{2}{12}$
- C  $\frac{5}{12}$
- D  $\frac{7}{12}$

ما ناتج جمع؟

$$\frac{1}{4} + \frac{1}{5}$$

A  $\frac{2}{9}$

B  $\frac{9}{15}$

C  $\frac{9}{20}$

D  $\frac{9}{25}$

ما ناتج طرح؟

$$\frac{1}{3} - \frac{1}{7}$$

A  $\frac{1}{21}$

B  $\frac{4}{21}$

C  $\frac{5}{21}$

D  $\frac{9}{21}$

ما ناتج طرح؟

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

A  $\frac{1}{6}$

B  $\frac{2}{6}$

C  $\frac{3}{6}$

D  $\frac{4}{6}$

ما ناتج ضرب؟

$$\frac{4}{5} \times 50$$

A 10

B 40

C 100

D 200

ما ناتج ضرب؟

$$\frac{3}{6} \times 60$$

A 10

B 30

C 60

D 100

ما ناتج ضرب ؟

$$\frac{1}{3} \times \frac{1}{3}$$

- A  $\frac{1}{3}$
- B  $\frac{1}{6}$
- C  $\frac{1}{9}$
- D  $\frac{2}{9}$

ما ناتج ضرب ؟

$$\frac{1}{2} \times \frac{1}{4}$$

- A  $\frac{1}{2}$
- B  $\frac{1}{4}$
- C  $\frac{2}{6}$
- D  $\frac{1}{8}$

ما الجملة التي تمثل العبارة التالية .  
تقاسم 8 أشخاص 5 تفاحات بالتساوي .

- A  $5 + 8$   
B  $8 \times 5$   
C  $5 \div 8$   
D  $8 \div 5$

ما الجملة التي تمثل العبارة التالية .  
تقاسم 9 أشخاص 4 تفاحات بالتساوي .

- A  $4 + 9$   
B  $9 \times 4$   
C  $4 \div 9$   
D  $9 \div 4$

أكمل عملية الطرح.

$$8 \frac{1}{2} - 3 \frac{7}{9} = 8 \frac{\square}{18} - 3 \frac{\square}{18} = 7 \frac{\square}{18} - 3 \frac{\square}{18} = \square \frac{\square}{18}$$

أكمل عملية الطرح.

$$7 \frac{2}{5} - 5 \frac{5}{6} = 7 \frac{\square}{30} - 5 \frac{\square}{30} = 6 \frac{\square}{30} - 5 \frac{\square}{30} = \square \frac{\square}{30}$$