



التاريخ : 9 / 10 / 2025  
الوقت : حصة واحدة  
العام الدراسي 2025 / 2026  
الصف : السادس الشعبة (ا - ب - ج - د)

الفصل الدراسي الاول  
امتحان الشهر الثاني  
المادة : الرياضيات

اسم الطالب ..... ا

(ملاحظة : اجب عن جميع الأسئلة وعدها 3 علمًا بأن عدد الصفحات 2 )  
السؤال الاول : ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة (10 علامات)

(1) ناتج  $\frac{3}{4} + \frac{3}{5}$  في أبسط صورة هو :

a)  $\frac{27}{20}$

b)  $\frac{3}{4}$

c)  $\frac{5}{12}$

d)  $4\frac{2}{15}$

(2) ناتج  $1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{3}$  في أبسط صورة هو :

a)  $\frac{11}{12}$

b)  $2\frac{5}{6}$

c)  $3\frac{1}{27}$

d)  $\frac{5}{3}$

(3) ناتج  $2\frac{1}{3} + 1\frac{4}{5}$  في أبسط صورة هو :

a)  $\frac{5}{12}$

b)  $\frac{27}{20}$

c)  $4\frac{2}{15}$

d)  $\frac{3}{4}$

(4) ناتج  $2\frac{3}{4} - 1\frac{5}{6}$  في أبسط صورة هو :

a)  $2\frac{5}{6}$

b)  $\frac{16}{10}$

c)  $\frac{3}{4}$

d)  $\frac{11}{12}$

(5) ناتج  $3 - 2\frac{1}{4}$  في أبسط صورة هو :

a)  $\frac{3}{4}$

b)  $2\frac{5}{6}$

c)  $\frac{27}{20}$

d)  $4\frac{2}{15}$

(6) ناتج  $\frac{3}{4} - \frac{1}{3}$  في أبسط صورة هو :

a)  $\frac{3}{27}$

b)  $\frac{5}{12}$

c)  $\frac{5}{6}$

d)  $\frac{11}{12}$

(7) ناتج  $\frac{3}{10} \times 5\frac{1}{3}$  في أبسط صورة هو :

a)  $4\frac{2}{15}$

b)  $\frac{3}{4}$

c)  $\frac{16}{10}$

d)  $\frac{27}{20}$

(8) ناتج  $1\frac{1}{3} \times 1\frac{1}{4}$  في أبسط صورة هو :

a)  $2\frac{5}{6}$

b)  $27\frac{1}{3}$

c)  $\frac{11}{12}$

d)  $\frac{5}{3}$

(9) ناتج  $\frac{1}{9} \times 27\frac{1}{3}$  في أبسط صورة هو :

a)  $3\frac{1}{27}$

b)  $\frac{5}{3}$

c)  $\frac{27}{20}$

d)  $\frac{3}{4}$

(10)  $\frac{3}{7}$  أبجد مقلوب :

a)  $\frac{11}{12}$

b)  $\frac{7}{3}$

c)  $4\frac{2}{15}$

d)  $2\frac{5}{6}$

( 5 علامات )

السؤال الثاني : أَجِدْ ناتِجَ كُلِّ مِمَّا يَأْتِي فِي أَبْسَطِ صُورَةٍ :

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

2  $1\frac{4}{5} \div 2\frac{1}{4}$

( 5 علامات )

السؤال الثالث : أَجِدْ ناتِجَ كُلِّ مِمَّا يَأْتِي فِي أَبْسَطِ صُورَةٍ :

1  $\frac{8}{21} \div \frac{4}{7}$

2  $\frac{4}{9} \div \frac{3}{5}$