

أسئلة اختبار رياضيات الصف الثالث الفصل الدراسي الثاني لعام ١٤٤٤ هـ

السؤال الأول

اختاري الإجابة الصحيحة من بين الأقواس

١- حولي الكسر غير الحقيقي الى عدد كسري

$\frac{11}{4}$

(أ) $2\frac{3}{4}$

(ب) $3\frac{3}{4}$

(ج) $4\frac{3}{4}$

٢- حولي الكسر الى كسر غير حقيقي

$3\frac{1}{2}$

(أ) $\frac{5}{2}$

(ب) $\frac{6}{2}$

(ج) $\frac{7}{2}$

٣- اتمى العمليات التالية

$\frac{6}{4} - \frac{1}{4}$

(أ) $\frac{5}{4}$

(ب) $\frac{3}{4}$

(ج) $\frac{2}{4}$

$\frac{16}{14} - \frac{6}{14}$

(أ) ١٠

(ب) ١١

(ج) ١٢

$\frac{7}{9} + \frac{6}{9}$

(أ) $\frac{1}{9}$

(ب) $\frac{2}{9}$

(ج) $\frac{3}{9}$

$\frac{5}{10} + \frac{2}{10}$

(أ) $\frac{8}{10}$

(ب) $\frac{9}{10}$

(ج) $\frac{7}{10}$

$\frac{1}{6} \times \frac{1}{3}$

(أ) $\frac{1}{18}$

(ب) $\frac{2}{18}$

(ج) $\frac{3}{18}$

$\frac{4}{3} \div \frac{8}{6}$

(أ) ١

(ب) ٢

(ج) ٣

اوجدني ناتج مايلي

$= ١,٥ \times ٤$

(أ) ٦

(ب) ٧

(ج) ٨

$٠,٦ \times ٢,٤٥$

(أ) ١,٤٧٠

(ب) ٢,٤٧٠

(ج) ٣,٤٧٠

نموذج إجابة اختبار رياضيات الصف الثالث الفصل الدراسي الثاني لعام ١٤٤٤ هـ

السؤال الأول

اختاري الإجابة الصحيحة من بين الأقواس

٣- حولي الكسر غير الحقيقي الى عدد كسري

$$\frac{11}{4}$$

(ب) $\frac{3}{4}$

(ب) $3\frac{3}{4}$

(ج) $\frac{3}{4}$

٤- حولي الكسر الى كسر غير حقيقي

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

(أ) $\frac{5}{2}$

(ب) $\frac{6}{2}$

$$\frac{6}{2}$$

(ج) $\frac{7}{2}$

٤- اتمي العمليات التالية

$$\frac{6}{4} - \frac{1}{4}$$

(أ) $\frac{5}{4}$

(ب) $\frac{3}{4}$

(ج) $\frac{2}{4}$

$$\frac{16}{14} - \frac{6}{14}$$

(ب) $\frac{10}{14}$

(ب) ١١

(ج) ١٢

$$\frac{7}{9} + \frac{6}{9}$$

(أ) $\frac{13}{9}$

(ب) $\frac{2}{9}$

(ج) $\frac{3}{9}$

$$\frac{5}{10} + \frac{2}{10}$$

(أ) $\frac{8}{10}$

(ب) $\frac{9}{10}$

(ج) $\frac{7}{10}$

$$\frac{1}{6} \times \frac{1}{3}$$

(أ) $\frac{1}{18}$

(ب) $\frac{2}{18}$

(ج) $\frac{3}{18}$

$$\frac{4}{3} \div \frac{8}{6}$$

(أ) $\frac{1}{3}$

(ب) ٢

(ج) ٣

اوجدني ناتج مايلي

$$= ١,٥ \times ٤$$

(ب) $\frac{6}{1}$

(ب) ٧

(ج) ٨

$$٠,٦ \times ٢,٤٥$$

(أ) $\frac{1,٤٧٠}{1}$

(ب) ٢,٤٧٠

(ج) ٣,٤٧٠