



الجبيهة / جبل عمان

ورقة عمل علاجية 13

المبحث : الرياضيات

الصف: الخامس



مدارس الكلية العلمية الإسلامية

() الشعبة :

الوحدة : الكسور والعمليات عليها

الدرس : جمع الكسور وطرحها

اسم الطالب :

اليوم/التاريخ : / / 202

(1) جد ناتج ما يلي بأسط صورة :

$$1. \frac{1}{4} + \frac{5}{8} =$$

$$2. \frac{4}{10} + \frac{1}{2} =$$

$$3. 2 \frac{5}{9} + 1 \frac{1}{3} =$$

$$4. 1 \frac{1}{6} + 4 \frac{6}{12} =$$

$$5. \frac{1}{4} + \frac{6}{8} =$$

$$6. \frac{2}{12} + \frac{2}{4} =$$

$$7. 6 \frac{4}{10} + 2 \frac{1}{5} =$$

$$8. \frac{3}{7} + \frac{5}{14} =$$

$$9. \frac{6}{8} - \frac{1}{2} =$$

$$10. \frac{10}{12} - \frac{1}{3} =$$

$$11. 4 \frac{2}{3} - 1 \frac{5}{9} =$$

$$12. 9 \frac{6}{10} - 2 \frac{1}{5} =$$

$$13. \frac{5}{6} - \frac{25}{42} =$$

$$14. \frac{2}{3} - \frac{1}{6} =$$

$$15. 4 \frac{4}{5} - 2 \frac{2}{25} =$$

$$16. 2 \frac{3}{4} - 1 \frac{1}{2} =$$