

قارن بين الأعداد الكسرية مستخدم علامة < أو > أو يساوي

$$2 \frac{2}{3} \quad \square \quad 2 \frac{1}{4}$$

$$4 \frac{3}{8} \quad \square \quad 5 \frac{1}{6}$$

$$6 \frac{2}{3} \quad \square \quad 4 \frac{7}{8}$$

$$2 \frac{3}{4} \quad \square \quad 2 \frac{5}{8}$$

أوجد ناتج ثم اختصر :

$$= 3 \frac{3}{4} + 1 \frac{1}{2} + 2 \frac{3}{8}$$

$$= 1 \frac{1}{5} + 4 \frac{3}{10} + \frac{2}{5}$$

$$= 2 \frac{1}{3} - 7$$

$$= 2 \frac{3}{4} - 8 \frac{7}{12}$$

$$= \frac{1}{5} \times \frac{2}{3}$$

$$= \frac{3}{8} \times \frac{1}{3}$$

$$= 9 \times \frac{2}{3}$$

$$= 30 \times \frac{4}{5}$$

$$= 49 \times \frac{3}{7}$$

$$= 8 \times 2 \frac{7}{8}$$

$$= 7 \times 3 \frac{5}{6}$$

$$= \frac{1}{4} \div 11$$

$$= \frac{1}{8} \div 10$$

كم $\frac{1}{4}$ في العدد 4 ؟

كم $\frac{1}{6}$ في العدد 5 ؟

اكمل ما يلي

= 90 مم

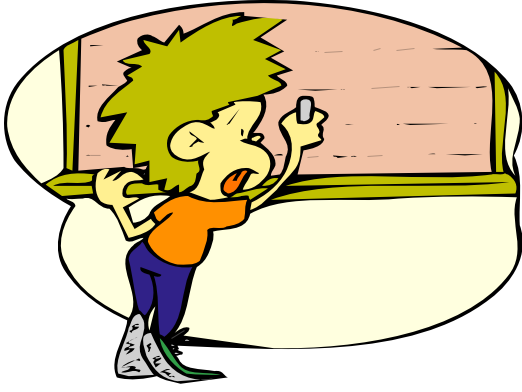
= 6 م

= 100 سم

= 7000 مم

= 0,42 م

= 552 سم



وزارة التربية

منطقة مبارك الكبير التعليمية

مدرسة خالد المسعود /بنين

مذكرة مادة الرياضيات من اعداد معلمات الصف الخامس

قسم الرياضيات
للفصل الدراسي الثاني
الفترة الدراسية الرابعة

للعام الدراسي

2015/2016

مع تمنياتنا لجميع التلاميذ بالنجاح والتفوق يا بنين