

واجب درس قسمة الكسور \ الأسالة العددية

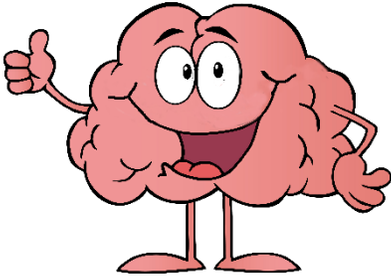
السؤال الأول:

أوجد ناتج القسمة بأبسط صورة:

1. $5\frac{1}{4} \div 3$

2. $3\frac{3}{4} \div 25$

3. $\frac{2}{15} \div 8\frac{2}{5}$





$$7\frac{7}{9} \div 6\frac{4}{11} = .4$$

$$2\frac{2}{3} \div 8 = .5$$

$$3\frac{7}{2} \div 169 = .6$$

$$\frac{2}{35} \div 8\frac{2}{7} .7$$

$$2\frac{6}{7} \div 10\frac{1}{12} .8$$



$$27\frac{5}{6} \div 55\frac{2}{3} .9$$

$$60\frac{5}{9} \div 11\frac{1}{2} .10$$