

(4 علامات)

س1 : أكتب كل ممّا يلي على صورة $\frac{a}{b}$:

(a) 55%

(b) $-1\frac{2}{5}$

(4 علامات)

س2 : أكتب كل ممّا يلي بالصورة العشرية :

(a) $\frac{12}{25}$

(b) $\frac{-6}{11}$

(4 علامات)

س3 : ضع إشارة < أو > أو = في لتصبح كل جملة ممّا يلي صحيحة :

(a) $\left| \frac{-3}{8} \right|$ $\frac{8}{16}$

(b) $\frac{-3}{6}$ -0.50

(8 علامات)

س4 : جد ناتج ما يلي بأبسط صورة :

(a) $2\frac{2}{3} - (-3\frac{1}{5}) =$

(b) $\frac{12}{25} \div \frac{-5}{4} =$

(c) $\frac{15}{33} \times \frac{11}{25} =$

(d) $-9 \div 7.2 =$