

تمرين رقم 1 (4 نقط)

أحسب بأسهل مايمكن .

$$B=2,6 \times 572 - 2,6 \times 567 \quad \text{و} \quad A=1,5 \times 7,52 + 1,5 \times 2,42$$

تمرين رقم 2 (4 نقط)

أحسب مايلي.

$$D=0,25 \times [4 + 0,6 \div 3 - 3] \quad \text{و} \quad C=13 + 7,2 \div 4 - 2,5 + 4$$

تمرين رقم 3 (4 نقط)

إملا الفراغ باستعمال أحد الرمزین

$$\frac{13}{21} \dots\dots \frac{17}{21} \quad ; \quad \frac{3}{8} \dots\dots \frac{6}{12} \quad ; \quad \frac{4}{7} \dots\dots \frac{20}{35} \quad ; \quad \frac{5}{7} \dots\dots \frac{5}{8}$$

تمرين رقم 4 (3 نقط)

أوجد قيمة مقربة للعدد $\frac{1,5}{7}$ بإفراط إلى 0,1

تمرين رقم 5 (5 نقط)

أحسب مايلي

$$y = \left(\frac{15}{7} - \frac{16}{14} \right) \times \frac{5}{7} \quad ; \quad x = \frac{7}{5} \times \left(\frac{1}{5} + \frac{12}{15} \right)$$

عطف سعيد