

الحل باستخدام الآلة الحاسبة

fx-570ARX - fx-991ARX

عمر الديبي

$$2,7 \div 0,13 \quad (2)$$

S+D = 7 . 2 ÷ 3 1 . 5 AC

الجواب: ١,٩

$$\frac{3}{4} \times 3 \frac{1}{5} \quad (3)$$

▶ 5 ▶ 1 ▶ 3  SHIFT AC

S+D SHIFT = 4  3 ×

الجواب: ٢,٤

$$0,2 \times 2,8 \quad (\epsilon)$$

S+D **=** **2** **.** **0** **×** **8** **.** **2** **AC**

الجواب: 0,56

$$3 + {}^2(\epsilon - 9) \quad (0)$$

= **3** **+** **x²** **)** **4** **-** **9** **(** **AC**

الجواب: 28