

التمرين الأول :

أكمل ما يلي :

$$5+60+300+1000 = \mathbf{1365}$$

$$8+30+600+7000 = \mathbf{7638}$$

$$2+30+900+3000 = \mathbf{3932}$$

التمرين الثاني :

◀ ليتمكن رياض من شراء الكرة يجب يكون لديه:

10 قطع ذات 20 دينار + 5 قطع ذات 50 دينار + 5 قطع ذات 10 دينار

أو

20 قطع ذات 50 دينار

التمرين الثالث :

$$(3 \times 20) + (2 \times 10) + (4 \times 5) = 60 + 20 + 20 = \mathbf{100}$$

◀ نعم يمكن لنسيمة شراء كتاب بـ 100 دينار

الوضعية الإدماجية :

◀ حساب محيط الحقل : $(97 + 54) \times 2m$

◀ حساب طول السياج اللازم : $302 - 2 = 300 m$

◀ حساب ثمن السياج : $300 \times 36 = 12600 DA$

◀ حسب ثمن الأعمدة : $120 \times 36 = 4320 DA$

◀ الثمن الكلي : $12600 + 4320 = \mathbf{16920 DA}$