

## تصحيح الفرض

التمرين الأول :

$$(1) \quad 800 \div 65 = 12 \text{ و الباقي } 0$$

يمكنه شراء 12 قصة وتبقى له 20 دينار

$$(2) \quad 86,5 - 20 = 66,5$$

ينقصه 66,5 دينار لشراء القصة

التمرين الثاني :

(1)

(2)  $ABC$  مثلث قائم في

(3) احداثيا  $D$  هما (2 -)

التمرين الثالث :

(1) محيط الشكل هو

$$80 \text{ أي } 16 \quad 20 \quad 16 \quad 16$$

(2) مساحة المستطيل

$$16$$

مساحة المثلث

—

$$216 \text{ cm}$$

مساحة الشكل هي  $216 \text{ m}^2$