

التمرين الأول : حدد الوحدة المناسبة:

$$4345 \text{ g} = 43,45\text{hg} \text{ ، } 609 \text{ cg} = 60,9\text{dg} \text{ ، } 14,5 \text{ q} = 1450\text{kg}$$

التمرين الثاني :

$$12\text{hm} = 1200\text{dcm} \text{ ، } 8\text{m} = 80\text{dcm}$$

طول الحقل هو : **1200dm**

$$1280 \times 650 = \mathbf{832000dm}$$
 مساحة الحقل هي :

التمرين الثالث :

$$3 < \frac{23}{7} < 4$$

$$5 < \frac{28}{5} < 6$$

$$0 < \frac{9}{10} < 1$$

التمرين الرابع :

$$79 = (7 \times 9) + 16 \text{ ، } 121 = (16 \times 7) + 9 \text{ ، } 151 = (16 \times 9) + 7$$

الوضعية الإدماجية :

◀ ثمن المحافظ هو :  $500 \times 5 = \mathbf{2500DA}$

حساب كم دفع الأب للبائع :  $1000 \times 3 = \mathbf{3000DA}$

◀ يرد البائع للأب :  $3000 - 2500 = \mathbf{500DA}$