

التمرين الأول : حدد الوحدة المناسبة:

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

التمرين الثاني :

أحسب مساحة حقل مستطيل طوله 12 HM و 8m وعرضه 650DM .

التمرين الثالث :

أحصر الكسور الآتية بين عددين طبيعيين متتاليين: $\frac{9}{100}$ ، $\frac{28}{5}$ ، $\frac{23}{7}$

التمرين الرابع:

استعمل مرة واحدة كلا من الأعداد 7 ، 9 ، 16 لملأ فراغات كل مساواة:

$$79 = (\dots \times \dots) + \dots \text{ ، } 121 = (\dots \times \dots) + \dots \text{ ، } 151 = (\dots \times \dots) + \dots$$

الوضعية الإدماجية:

اشترى أب لأولاده 5 محافظ، بحيث ثمن المحفظة الواحدة هو: 500 DA.

◀ ما هو ثمن المحافظ؟

دفع الأب للبائع 3 ورقات نقدية ذات 1000 دينار.

◀ كم دينارا يرد البائع للأب؟