

### التمرين الاول :

اشترى تاجر كمية من الطماطم وزنها 270kg ثم وضعها في صناديق يزن الصندوق الواحد 15kg .

◀ ما هو عدد الصناديق ؟

باع التاجر الطماطم بثمان 30 دج للكيلو غرام الواحد.

◀ ما هو ثمن بيع الطماطم ؟

### التمرين الثاني :

أكمل ما يلي :

$$1900\text{cm}=\dots\dots\dots\text{m} \quad , \quad 2300\text{mm}=\dots\dots\dots\text{dm}$$

$$4\text{kg} + 20\text{kg}=\dots\dots\dots\text{g} \quad , \quad 5\text{kg}=\dots\dots\dots\text{g}$$

### التمرين الثالث :

أحسب عموديا العمليات التالية :

$$135 - 87,25=\dots\dots\dots \quad , \quad 58,40 - 47,91=\dots\dots\dots$$

$$73,9 - 3,9=\dots\dots\dots \quad , \quad 436,5 - 8,20=\dots\dots\dots$$

### التمرين الرابع :

بمناسبة عيد الفطر المبارك اشترى الأب لابنه محمد سروالا ب:850DA

وقميصا ب:60,50DA وجوربا ب:65,50DA .

◀ أحسب المبلغ الذي دفعه الأب لصاحب المحل ؟