

## رياضيات السنة السادسة

### أوظف الجمع و الطّرح في مجموعة الأعداد العشرية

أنجز العمليّة التالية وفقا للوضع العمودي :

$$\dots\dots\dots = 1,5 + 1780$$

1 - عند إنجاز العمليّة وفقا للوضع العمودي نضع رقم الآحاد للعدد الثاني تحت رقم الآحاد للعدد الأول ورقم العشرات تحت رقم العشرات و الفاصل تحت الفاصل .

$$\begin{array}{r} 1 \quad 7 \quad 8 \quad 0 \\ + \quad \quad \quad 1,5 \\ \hline = 1 \quad 7 \quad 8 \quad 1,5 \end{array}$$

التمرين 1 : أنجز العمليّات التّالية وفقا للوضع العمودي :

$$\dots\dots\dots = 1,52 + 250$$

$$\dots\dots\dots = 7,08 + 37,08$$

$$\dots\dots\dots = 5,35 - 46$$

$$\dots\dots\dots = 0.24 - 12$$

$$\dots\dots\dots = 7,99 + 192,01$$

$$\dots\dots\dots = 9,51 - 50,49$$

### التمرين 3 :

يملك العمّ محمود في دكانه 10 كغ من لحم الدّجاج و 10 كغ من لحم الديك الرّومي .

في الصّباح الباكر باع العمّ محمود دجاجة تزن 1250 غ ولحم ديك رومي يزن 2 كغ  
وربع . ثمّ باع 3 دجاجات تزن الواحدة 1180 غ ولحم ديك رومي يزن 4 كغ ونصف .

1 - أبحث عن الوزن الجملي للّحوم التي باعها العمّ محمود بالكغ :

.....

.....

.....

.....

2 - أبحث عن وزن لحم الدّجاج المتبقي بالكغ :

.....

.....

3 - أبحث عن وزن لحم الديك الرّومي المتبقي بالكغ :

.....

.....

4 - اشترى العمّ محمود 15 كغ من لحم الدّجاج و 12500 غ من لحم الديك الرومي .

أبحث عن الوزن الجملي للّحوم التي صارت عند العمّ محمود بالكغ :

.....

.....