

اختبار الثلاثي الثاني في مادة الرياضيات

الوضعية الإدماجية:

اشترى الأب 4 kg من الطماطم بثمن 155 DA للكيلوغرام الواحد
واشترى 3 kg من التفاح بثمن 200 DA للكيلوغرام الواحد وسلة فراولة بثمن 250 DA

- احسب ثمن شراء الطماطم .
- احسب ثمن شراء التفاح .
- احسب ثمن كل المشتريات .

الحل

الأجوبة

العمليات

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

التمرين الأول: أنجز العمليات التالية:

$$\begin{array}{r} 343 \\ \times 7 \\ \hline \end{array} = \dots$$

$$\begin{array}{r} 1349 \\ + 253 \\ \hline \end{array} = \dots$$

$$\begin{array}{r} 638 \\ - 427 \\ \hline \end{array} = \dots$$

$$\begin{array}{r} 95 \\ - 29 \\ \hline \end{array} = \dots$$

التمرين الثاني: أكمل بما يناسب:

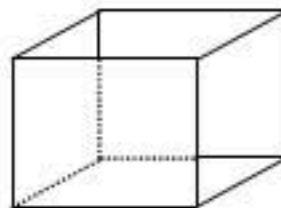
5 kg = hg

1 cg = mg

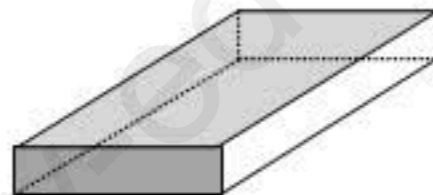
35 g = dg

2 dg = cg

التمرين الثالث: أكمل ملء الجدول بعد ملاحظة الأشكال التالية:



(2)



(1)

عدد الرؤوس	عدد الأوجه	اسم الجسم	
.....	(1)
.....	(2)

بالتوفيق إن شاء الله