

## تمارين - تفكيك أعداد من ثلاثة أرقام

1 - أكمل الجدول التالي:

337	العدد
.....	رقم الوحدات
.....	عدد الوحدات
.....	رقم العشرات
.....	عدد العشرات
.....	رقم المئات
.....	عدد المئات

2 - قم بتفكيك الأعداد التالية وفقا للنموذج:

4	+	70	+	700	=	774
.....	+	.....	+	.....	=	467
.....	+	.....	+	.....	=	926
.....	+	.....	+	.....	=	229
.....	+	.....	+	.....	=	83

3 - قم بتفكيك الأعداد التالية وفقا للنموذج:

4 وحدات	+	7 عشرات	+	5 مئات	=	574
... وحدات	+	... عشرات	+	... مئات	=	195
... وحدات	+	... عشرات	+	... مئات	=	797
... وحدات	+	... عشرات	+	... مئات	=	578
... وحدات	+	... عشرات	+	... مئات	=	772

## تصحيح - تفكيك أعداد من ثلاثة أرقام

1 - أكمل الجدول التالي:

337	العدد
7	رقم الوحدات
337	عدد الوحدات
3	رقم العشرات
33	عدد العشرات
3	رقم المئات
3	عدد المئات

2 - قم بتفكيك الأعداد التالية وفقا للنموذج:

4	+	70	+	700	=	774
7	+	60	+	400	=	467
6	+	20	+	900	=	926
9	+	20	+	200	=	229
3	+	80	+	0	=	83

3 - قم بتفكيك الأعداد التالية وفقا للنموذج:

وحدات	4	+	عشرات	7	+	مئات	5	=	574
وحدات	5	+	عشرات	9	+	مئات	1	=	195
وحدات	7	+	عشرات	9	+	مئات	7	=	797
وحدات	8	+	عشرات	7	+	مئات	5	=	578
وحدات	2	+	عشرات	7	+	مئات	7	=	772