

تمارين الصف الثاني الابتدائي- الجزء الأول- الفصل ٣: طرائق الطرح

الدرس (٣-٥) : العلاقة بين الجمع والطرح

س١: أجد ناتج الطرح مستعملًا حقائق الجمع فيما يلي:

$$= ٨ + ٦$$

$$= ٧ + ٥$$

$$= ٦ - ١٤$$

$$= ٥ - ١٢$$

$$= ٨ - ١٤$$

$$= ٧ - ١٢$$

$\begin{array}{r} ١٣ \\ ٤ \\ \hline \end{array}$	-	$\begin{array}{r} ١٣ \\ ٩ \\ \hline \end{array}$	-	$\begin{array}{r} ٩ \\ ٤ \\ \hline \end{array}$	+
\square		\square		\square	

$\begin{array}{r} ١٥ \\ ٧ \\ \hline \end{array}$	-	$\begin{array}{r} ١٥ \\ ٨ \\ \hline \end{array}$	-	$\begin{array}{r} ٨ \\ ٧ \\ \hline \end{array}$	+
\square		\square		\square	

إعداد: أ. زينب جاسم