

أطبّق ما تعلّمته من خلال حلّ التمارين الذاتية (155)

الجبرُ إطرح لإيجاد القيمة المجهولة.

9.
$$\begin{array}{r|l} 6 & 1 & \blacksquare \\ - & 4 & 1 & 7 \\ \hline \blacktriangle & 0 & 2 \end{array}$$

$\blacksquare = \underline{\hspace{2cm}}$

$\blacktriangle = \underline{\hspace{2cm}}$

10.
$$\begin{array}{r|l} \blacksquare & 9 & 9 \\ - & 1 & \blacktriangle & 0 \\ \hline 2 & 1 & 9 \end{array}$$

$\blacksquare = \underline{\hspace{2cm}}$

$\blacktriangle = \underline{\hspace{2cm}}$

11.
$$\begin{array}{r|l} 7 & 9 & 8 \\ - & \blacksquare & 9 & 7 \\ \hline 4 & \blacktriangle & 1 \end{array}$$

$\blacksquare = \underline{\hspace{2cm}}$

$\blacktriangle = \underline{\hspace{2cm}}$