

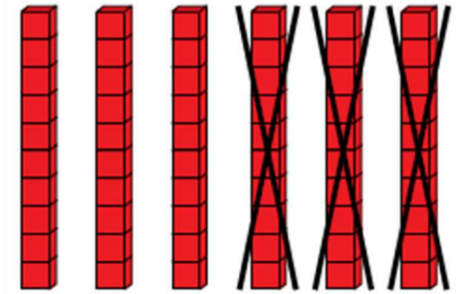
حل أسئلة الدرس

حل أسئلة - طرح العشرات (كتاب الطالب + كتاب التمارين)

حل أسئلة كتاب الطالب

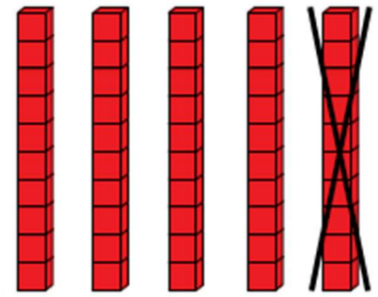
✓ **أتحقق من فهمي**

أجد ناتج الطرح:



$$\begin{array}{r} 6 \\ - 3 \\ \hline 3 \end{array} = 3$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ - 30 \\ \hline 30 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 5 \\ - 1 \\ \hline 4 \end{array} = 4$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ - 10 \\ \hline 40 \end{array}$$

المعجم الإلكتروني الشامل ٢٠٢٤ - ٢٠٢٥

$$\begin{array}{r} 7 \\ - 2 \\ \hline 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ - 20 \\ \hline 50 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ - 3 \\ \hline 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ - 30 \\ \hline 50 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ - 40 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90 \\ - 50 \\ \hline 40 \end{array}$$

أحل المسألة

الجس العدي: أجد العدد المفقود، ثم أذكر حقيقة الطرح التي استعملتها لتحديد الإجابة:

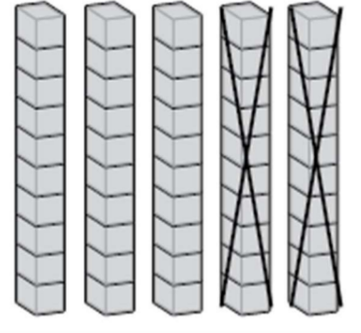
$$80 - \boxed{40} = 40$$

حقيقة الطرح هي:

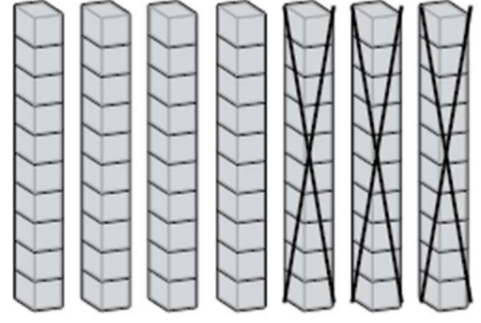
$$\begin{array}{r} 8 \\ - 4 \\ \hline 4 \end{array}$$

حل أسئلة كتاب التمارين

أجد ناتج الطرح:



$$\begin{array}{r} 5 - 2 = 3 \\ 50 - 20 = 30 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 7 - 3 = 4 \\ 70 - 30 = 40 \end{array}$$

$$70 - 20 = 50$$

$$40 - 10 = 30$$

المعلم الإلكتروني الشامل ٢٠٢٤ - ٢٠٢٥

$$80 - 50 = 30$$

أَكْتُبُ (>، أو <، أو =) :

$$60 - 20 = 70 - 30$$

$$50 - 10 < 70 - 20$$

$$90 - 30 > 30 + 20$$

$$40 + 20 = 80 - 20$$

تَقِفُ ٣٠ نَمَلَةً خَارِجَ بَيْتِ النَّمْلِ إِذَا دَخَلَتْ ١٠ نَمَلَاتٍ فِي الْبَيْتِ، فَكَمْ نَمَلَةً بَقِيَتْ فِي الْخَارِجِ؟



الحل: $30 - 10 = 20$

شرح الدرس